

Multifunzione bianco e nero A3 per
l'ufficio

IM 7000

IM 8000

IM 9000

☑ Copia ☑ Stampa ☑ Scansione ☑ Fax



IM 7000/IM 8000/IM 9000: i nostri multifunzione intelligenti di ultima generazione sono progettati per rivoluzionare la stampa in ufficio.

IM 7000/IM 8000/IM 9000 sono il fiore all'occhiello della nostra gamma di multifunzione per ufficio in bianco e nero. Progettate per rimanere al passo con i processi documentali ottimizzati e con le modalità di lavoro di tipo smart, si contraddistinguono per le loro caratteristiche di scalabilità, sicurezza, sostenibilità e semplicità.

Grazie alle loro prestazioni elevate, questi modelli eliminano la necessità di ricorrere a più dispositivi per le operazioni di stampa e scansione. Mentre il design intelligente evita ritardi nella stampa.

I multifunzione IM 7000/IM 8000/IM 9000 sono stati appositamente concepiti per essere delle soluzioni veloci. Sono infatti i più veloci tra tutti i multifunzione bianco e nero per l'ufficio attualmente in gamma.

- Lavora con più efficienza: scarica e installa i nuovi aggiornamenti, funzionalità e applicazioni ogni volta che ne hai bisogno.
- Risparmia tempo: il sensore di rilevamento delle presenze attiva i dispositivi prima ancora che venga toccato il pannello di controllo, accorciando i tempi e migliorando la produttività.
- Esegui stampe e scansioni con maggiore sicurezza: le funzioni di sicurezza a più livelli evitano che i dati e le stampe vengano compromessi.
- Migliora il tuo impatto sull'ambiente: i dispositivi contengono un'alta percentuale di materiali riciclati.
- Velocizza il tuo lavoro: esegui scansioni alla velocità di 240 immagini al minuto in bianco e nero e a colori e rileva automaticamente i supporti di piccolo formato (es. cedolini postali o bancari).

Grazie alla combinazione di caratteristiche intuitive, innovative ed in costante aggiornamento, i multifunzione IM 7000/IM 8000/IM 9000 ad alta velocità hanno portato la stampa ad un nuovo livello.

IM 7000/IM 8000/IM 9000 sono il fiore all'occhiello della nostra gamma di multifunzione bianco e nero per l'ufficio.

Scalabilità. Sicurezza. Sostenibilità. Semplicità.

Scalabilità: stampa a prova di futuro

Tutte le tecnologie sono in rapida evoluzione e la tecnologia di stampa non fa eccezione. "Always Current Technology" sta a significare che i nostri multifunzione sono sempre al passo con le funzionalità più avanzate, indipendentemente dalla data di acquisto del dispositivo..

Sicurezza: lavorare in modo più sicuro

La protezione dei documenti rappresenta una preoccupazione e una sfida crescente. Le funzionalità di sicurezza a più livelli evitano che i dati e le stampe vengano compromessi, proteggendo i documenti da possibili rischi.

Sostenibilità: riduci l'impatto sull'ambiente

IM 7000/IM 8000/IM 9000 sono composte per il 16,5% del loro peso da materiali di riciclo (acciaio riciclato e plastica di scarto post-consumo), che rappresenta una delle percentuali di riciclo più elevate finora per dispositivi di questo tipo.

Stampa avveniristica per luoghi di lavoro lungimiranti.

Gli ambienti di lavoro stanno diventando più snelli di giorno in giorno. Dalle app ai dispositivi intelligenti fino alle riunioni virtuali e agli spazi di lavoro sul Cloud, ogni elemento del lavoro d'ufficio si evolve di secondo in secondo.

I nostri multifunzione intelligenti di ultima generazione IM 7000/IM 8000/IM 9000 sono progettati per rivoluzionare la stampa negli uffici.

- Per stampare ed eseguire scansioni non si dovranno più utilizzare dispositivi multipli.
- E non si correrà più il rischio che le attività di stampa interrompano o rallentino il lavoro.

Grazie a caratteristiche intuitive e all'avanguardia ed in costante aggiornamento sugli ultimi sviluppi, i multifunzione ad alta velocità IM 7000/IM 8000/IM 9000 hanno portato la stampa a un livello completamente nuovo.



Principali caratteristiche dei multifunzione IM 7000/IM 8000/IM 9000

- Ricoh "Always Current Technology" permette di scaricare e installare nuove funzionalità, applicazioni e aggiornamenti ogniqualvolta ce ne sia bisogno e mantenere le attività di stampa in linea con i propri piani aziendali.
- Pannello operativo intelligente: un touchscreen che permette di personalizzare, gestire e aggiungere nuove funzionalità senza il minimo sforzo.
- Funzioni di scansione rapida: scansione fino a 240 immagini al minuto in bianco e nero e a colori e rilevamento di piccoli formati carta (es. ricevute bancarie), funzionalità di scansione che si integrano perfettamente con i flussi di lavoro di scansioni esistenti.
- Esperienza d'uso perfezionata: multifunzione estremamente intuitivi IM 7000/ IM 8000/IM 9000 sono progettati pensando agli utilizzatori. Il sensore di rilevamento delle presenze risveglia i dispositivi prima ancora che venga toccato il pannello di controllo, riducendo i tempi operativi e aumentando la produttività.
- Diverse possibilità di finitura dei documenti grazie alle funzionalità offerte dal finitore a libretti o a pinzatura semplice, dai due dispositivi di piegatura multipla e dai cassette a grande capacità.

I multifunzione IM 7000/IM 8000/IM 9000 sono i modelli più veloci della nostra gamma "office" in bianco e nero.

Lavorare in modo più rapido ed efficiente

Siete sicuri che i vostri multifunzione siano in grado di sostenere i vostri ritmi di lavoro? Sono predisposti per aiutarvi a lavorare in modo più efficiente? In un mondo sempre connesso, che viaggia ad alta velocità, è necessario essere più reattivi che mai. Ma c'è una buona notizia: i multifunzione IM 7000/IM 8000/IM 9000 sono stati appositamente concepiti pensando alla velocità. Questi modelli ad alte prestazioni sono i più veloci della nostra gamma "office" in bianco e nero. Il risultato finale: riduzione dei tempi dedicati alla stampa. In qualità di azienda di servizi digitali abbiamo progettato i nostri multifunzione IM 7000/IM 8000/IM 9000 per ottimizzare i flussi di lavoro digitali con il supporto di una suite di app end-to-end e soluzioni avanzate.

- Flussi di lavoro digitali ottimizzati: condivisione ed utilizzo istantaneo di qualsiasi informazione grazie alla connessione al Cloud attraverso i multifunzione.
- Operatività rapida e intuitiva: lo "Smart Operation Panel" garantisce un'operatività coerente su più dispositivi del nostro portfolio. E' sufficiente seguire le istruzioni sullo schermo.



Che cosa significa una stampa più produttiva

I nostri multifunzione ti lasciano più tempo da dedicare ad altre attività:

- Stampa fino a 90 stampe/copie in bianco e nero al minuto.
- Scansione fino a 240 immagini al minuto in bianco e nero e a colori (fronte/retro) e 120 immagini al minuto (solo fronte).
- L'unità di scansione dei piccoli formati si può utilizzare per elaborare disegni e ricevute in base alle proprie esigenze.
- Utilizza il touchscreen intuitivo "Smart Operation Panel" per automatizzare i flussi di lavoro e disporre di più tempo per concentrarsi sulle attività principali.



Molto più di una stampante o di uno scanner...

Perché utilizzare i multifunzione IM 7000/IM 8000/IM 9000 per eseguire solo stampe e scansioni e non per fare di più?

- App "Smart Device Connector": stampa, scansione, copia e condivisione di documenti in modo intelligente e sicuro da smartphone e tablet.
- Configurazione per il lavoro da remoto
- Personalizza il tuo dispositivo, per ottenere soluzioni per il flusso di lavoro che soddisfino le tue esigenze aziendali nel momento in cui si presentano.
- Connettiti da remoto, in modo intelligente e sicuro, da qualsiasi luogo e in qualsiasi momento.
- Riduzione dei tempi di inattività con Ricoh Intelligent Support sempre attivo.

I multifunzione IM 7000/IM 8000/IM 9000 sono stati progettati per essere sempre più funzionali e produttivi.

Perché limitarsi a stampare quando lo si può fare in modo più intelligente?

Viviamo in una società in cui la maggior parte di noi porta sempre uno smartphone con sé o dispone di altri dispositivi elettronici sulla scrivania. Pertanto ha sempre più senso utilizzare soluzioni con funzioni intelligenti per potersi connettere a dispositivi esterni e integrarsi facilmente nei flussi di lavoro e che, allo stesso tempo, siano facili da configurare e da utilizzare.

La piattaforma Ricoh Smart Integration.

Consente di integrare applicazioni e flussi di lavoro dei documenti basati su Cloud. La piattaforma può essere utilizzata per collegare IM 7000/IM 8000/IM 9000 ai servizi cloud, come ad esempio Dropbox, Google Drive, Office 365 e DocuWare, e per lavorare in maniera Smart ed aumentare la produttività nei processi documentali.

Pannello operativo Smart

Ricoh Smart Device Connector

La nostra app gratuita consente di operare facilmente con IM 7000/IM 8000/IM 9000 in maniera "touchless" e permette di gestire la stampa, copia, scansione e fax da dispositivi Android e iOS con la massima praticità e sicurezza. La app permette di accedere ai file digitali direttamente dai dispositivi o dalle applicazioni cloud e di inviarli al multifunzione. In questo modo sono sempre sempre disponibili quando servono. Con un'unica app è possibile creare un ambiente di lavoro sicuro per tutti gli utilizzatori.

Il pannello smart da 10,1" dei modelli IM 7000/IM 8000/IM 9000 offre funzioni semplici che rendono facile ed intuitiva la gestione dei documenti. E' possibile inoltre gestire, rimuovere e aggiungere più funzionalità al proprio dispositivo.

Il pannello operativo permette di semplificare e migliorare i processi di gestione dei documenti, garantendo al tempo stesso un'alta qualità di stampa e flussi di lavoro efficienti.

Per completare un lavoro bastano pochi semplici gesti, grazie alla possibilità di personalizzare la schermata "home" e la compatibilità con i browser Internet.

Connessione e operatività da dispositivi mobili

Possibilità di integrazione con smartphone e tablet esterni per stampare ovunque. Per velocizzare i flussi di lavoro, è possibile fare la scansione dei documenti a colori verso email o salvarli su supporti di archiviazione portatili e cartelle.

Velocizzare e semplificare le operazioni

Il pannello è così intuitivo che tutti sono in grado di utilizzarlo in modo efficiente e di gestirlo in modo efficace, grazie alle opzioni personalizzabili che rendono la stampa e la scansione ancora più rapide.

Rendere le informazioni immediatamente accessibili, pronte da utilizzare e condividere.

L'infrastruttura IT è troppo costosa? Ci sono troppi documenti cartacei in ufficio e occorre aumentare la digitalizzazione?

L'archiviazione porta via troppo tempo?

Integra il tuo Cloud

Collega il tuo dispositivo Ricoh a servizi Cloud esterni come Google Drive e Office 365.

Migliora i tuoi flussi di lavoro

Lavora in modo più veloce, intelligente ed efficiente automatizzando i flussi di lavoro.

Diventa subito operativo

Le app, facili da scaricare e installare, si possono testare prima dell'acquisto.

Ricoh Smart Integration permette di eseguire le seguenti operazioni in modo intelligente e sicuro:

- Convertire i documenti cartacei in documenti digitali editabili e archivarli nel Cloud.
- Ridurre i costi di stampa e della carta.
- Stampare documenti dalla memoria in cloud senza server.
- Automatizzare i flussi di lavoro quotidiani dei documenti per operare in modo più intelligente, veloce ed economico.
- Fare meeting attraverso la lavagna interattiva e condividere i contenuti attraverso il Cloud.

I multifunzione IM 7000/IM 8000/IM 9000 sono stati sviluppati per soddisfare tutte le esigenze di stampa e scansione.

Lavorare in modo più rapido, più intelligente e più preciso

Accelerare le procedure di lavoro espone spesso al rischio di errore. Ma non se i dispositivi sono già predisposti per lavorare ad alte velocità per offrire prestazioni eccellenti. Ed è esattamente quello che fanno i multifunzione IM 7000/IM 8000/IM 9000. Grazie a funzionalità all'avanguardia come la "Always Current Technology", chi utilizza i nostri dispositivi può avere la sicurezza che tutte le sue esigenze di stampa e scansione vengano soddisfatte.

Risultati di scansione eccezionali

Scansione di documenti fino a 240 immagini al minuto in bianco e nero e a colori, grazie alle funzionalità innovative dello scanner.

Esperienza di utilizzo

I multifunzione IM 7000/IM 8000/IM 9000 sono particolarmente intuitivi e sono progettati mettendo l'esperienza degli utilizzatori al centro.

Ottime capacità di finitura

Grazie alle funzionalità offerte dal finitore a libretti o a pinzatura semplice, dai due dispositivi di piegatura multipla e dai cassette a grande capacità.

Risoluzione dei problemi ottimizzata

Un servizio di assistenza intelligente significa riuscire a risolvere ogni problema attraverso una combinazione efficace tra l'intelligenza del dispositivo ed un accesso rapido al servizio.

Always Current Technology

La tecnologia Ricoh "Always Current Technology" permette di scaricare ed installare nuove funzioni, applicazioni e aggiornamenti su richiesta, direttamente sul dispositivo. Esplora la nostra gamma di applicazioni e soluzioni e personalizza il dispositivo con funzionalità di gestione dei flussi di lavoro dell'azienda quando serve, senza richiedere l'intervento di un tecnico o attendere la fine del contratto. Inoltre, puoi avere la certezza che i tuoi dispositivi saranno sempre protetti con le funzioni di sicurezza più avanzate.



Impegno costante per la "Dynamic Workplace Intelligence"

Ricoh può vantare una lunga tradizione di innovazioni ed è leader di settore grazie a dispositivi altamente intelligenti e facili da utilizzare che fanno da traino alla rivoluzione digitale.

Attraverso i nostri dispositivi pionieristici, come i modelli IM 7000/ IM 8000/IM 9000, aiutiamo le aziende a sfruttare al meglio il potenziale delle soluzioni digitali per realizzare luoghi di lavoro efficienti, sostenibili e di successo.

Un ambiente di lavoro dinamico rende l'azienda più agile, capace e produttiva.

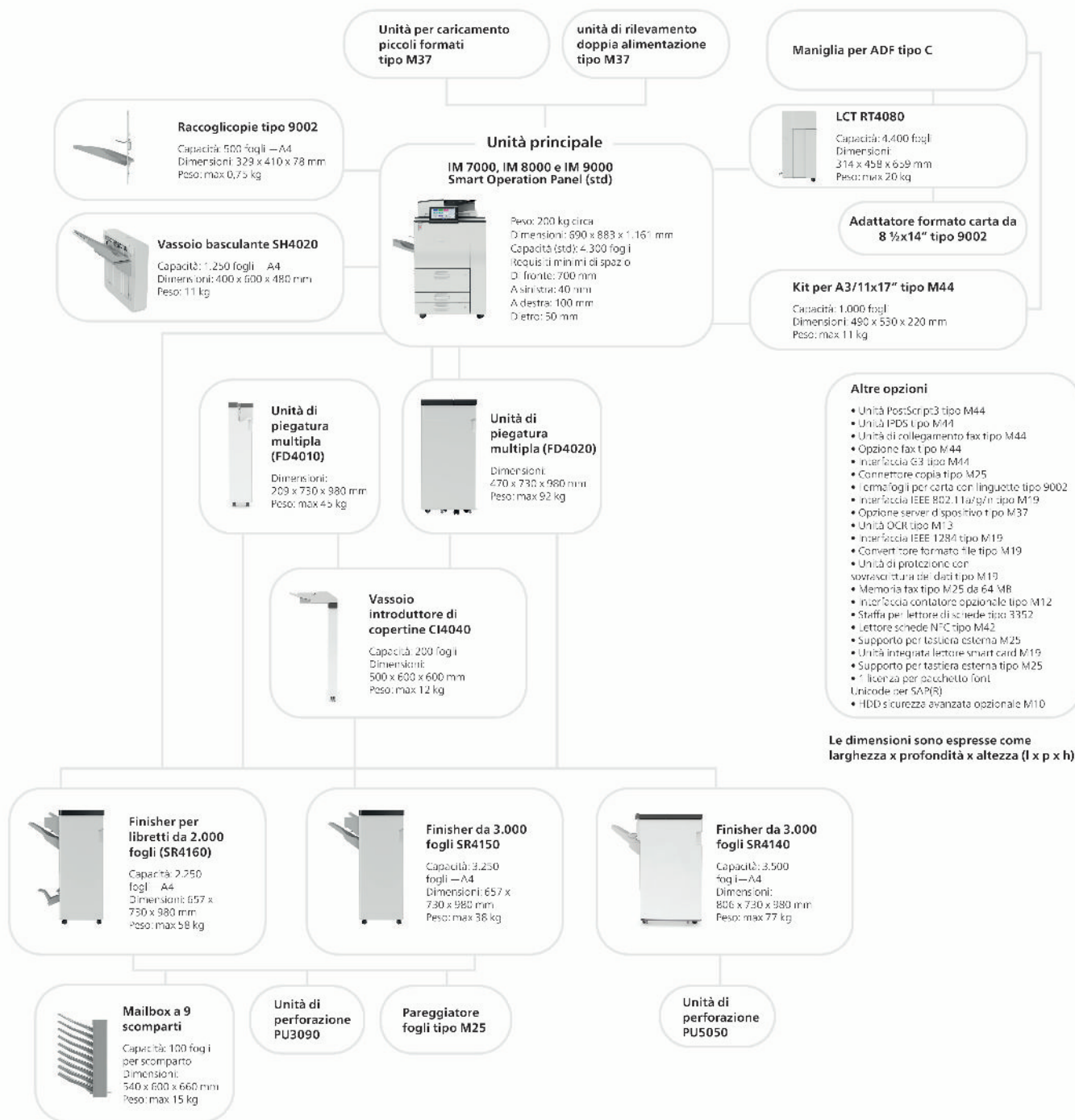
Abbiamo aiutato le aziende di tutto il mondo a conseguire risultati eccellenti nella stampa e sfruttare i vantaggi delle pratiche di lavoro digitalizzate per promuovere efficienza, produttività e vantaggio competitivo.

Oggi, indipendentemente dalla fase di trasformazione digitale in cui si trovano le aziende, possiamo andare oltre, grazie alla nostra combinazione esclusiva di tecnologia intelligente, soluzioni e applicazioni software sapientemente configurate.

Il nostro ecosistema intelligente Ricoh comprende:

- Dispositivi intelligenti
- Assistenza intelligente
- Integrazione intelligente

Configurazione IM 7000/IM 8000/IM 9000



IM 7000/ IM 8000/ IM 9000

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

	IM 7000	IM 8000	IM 9000
GENERALI			
Configurazione	Consolle		
Procedimento di stampa	A secco, elettrofotografica & due componenti		
Preriscaldamento	20 secondi	20 secondi	60 secondi
Velocità prima copia: B/N	3,2 secondi	3,2 secondi	2,9 secondi
Velocità di stampa continua	70 ppm	80 ppm	90 ppm
Memoria: di serie	2 GB		
Memoria: massimo	2 GB		
Disco fisso: standard	320 GB		
Disco fisso: massimo	320 GB		
Peso	200 kg		
Dimensioni: L x P x A	690 x 883 x 1.161 mm		
Alimentazione elettrica	220 - 240 V, 50 - 60 Hz	220 - 240 V, 50 - 60 Hz	220 - 240 V, 50 - 60 Hz
COPIATRICE			
Copia multipla	Fino a 9.999 copie		
Risoluzione	600 x 600 dpi		
Zoom	Da 25% a 400% con incrementi del 1%		
STAMPANTE			
Processore	Processore Intel® Apollo Lake 1,6 GHz		
Linguaggio di stampa: standard	PCL5c, PCL6, PostScript® 3™ (emulazione), PDF Direct (emulazione)		
Linguaggio di stampa: opzionale	Adobe® PostScript® 3™ originale, IPDS, Adobe® PDF Direct		
Risoluzione di stampa	Max.: (1.200 x 1.200 dpi)		
Interfaccia: standard	Ethernet 10 base-T/100 base-TX/1000 base-T, USB Host tipo A, USB Device I/F tipo B, Bluetooth, USB Device I/F tipo B, Interfaccia USB Host, Slot SD, Tag NFC, Dispositivo USB (Tipo B: 1 porta)		
Interfacce: opzionali	IEEE 1284 bidirezionale, Wireless LAN (IEEE 802.11a/b/g/n), Interfaccia RJ45 solo per Copia connessa, Interfaccia di rete Ethernet RJ-45 solo per la stampa		
Protocolli di rete	TCP/IP (IP v4, IP v6)		
Ambienti Windows®	Windows® Server 2008R2, Windows® 7/8.1/10, Windows® Server 2008/2012/2012R2/2016, Windows® Server 2019		
Ambienti Mac OS	Macintosh OS X v10.12 o successivo		
Ambienti UNIX	UNIX Sun® Solaris, HP-UX, SCO OpenServer, RedHat® Linux, IBM® AIX, XenDesktop, Citrix XenApp		
Ambienti SAP®	SAP® R/3®, SAP® S/4®		
SCANNER			
Scansione: B/N (ipm)	Scansione: B/N (ipm)		
Scansione: quadricromia	120 ipm (simplex)/240 ipm (duplex)		
Risoluzione: massimo	ipm		
Driver incorporati	TWAIN di rete		
Metodo di compressione dati	BN: TIFF (MH, MR, MMR, JBIG2), scala di grigi - Colore: JPEG		
Formati file	TIFF pagina singola, JPEG pagina singola, PDF pagina singola, PDF pagina singola ad alta compressione, PDF/A pagina singola, TIFF multipagina, PDF multipagina, PDF multipagina ad alta compressione, PDF/A multipagina		
Modalità di scansione	E-mail, Cartella, Memoria USB, Scheda SD, Cartella, FTP, PMI		
FAX			
Linee	PSTN, PBX		
Compatibilità	G3 ITU-T (CCITT)		
Velocità di trasmissione	G3: circa 2 secondi (200 x 100 dpi, JBIG, ITUT #1 grafico TTI off, trasmissione memoria) G3: circa 3 secondi (200 x 100 dpi, MMR, ITUT #1 grafico TTI off, trasmissione memoria)		
Velocità modem: massimo	Kbps		
Risoluzione	Modalità standard: 8 x 3,85 linea/mm, 200 x 100 dpi, Modalità dettagliata: 8 x 7,7 linea/mm, 200 x 200 dpi, Modalità super fine: 8 x 15,4 linea/mm, 16 x 15,4 linea/mm, 400 x 400 dpi (con memoria SAF opzionale)		
Metodo di compressione dati	MH, MR, MMR, JBIG		
Dimensione memoria di pagina	Di serie: 8 MB, Con memoria SAF opzionale: 16 MB		
Memoria SAF	Standard: 4 MB (circa 320 pagine), Opzionale: 60 MB (circa 4.800 pagine)		
Memoria di backup	1 ora(e)		
GESTIONE CARTA			
Formato carta	A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6		
Alimentazione carta: di serie	4.300 fogli		
Alimentazione carta: bypass (di serie)	100 fogli		
Alimentazione carta: massimo	8.700 fogli		
Uscita carta: di serie	500 fogli		
Uscita carta: massimo	3.500 fogli		
Grammatura carta	Cassetti: 52 - 256 g/m ² Bypass: 52 - 300 g/m ² Fronte-retro: 64 - 256 g/m ²		

IM 7000/ IM 8000/ IM 9000


CARATTERISTICHE PRINCIPALI


	IM 7000	IM 8000	IM 9000
AMBIENTE			
Assorbimento elettrico: max.	< 1.900 W	< 1.900 W	< 2.100 W
Assorbimento modalità riposo		Inferiore a 0,6 W	
TEC* (Consumo Elettrico Tipico)	1,326 kWh/week	1,696 kWh/week	2,507 kWh/week
* Valore di riferimento basato su metodo di test ENERGY STAR ver. 3.0.			
OPZIONI CASSETTI/VASSOI DI ALIMENTAZIONE ED USCITA FOGLI E FINISHER			
Finisher da 3.000 fogli, Finisher da 3.000 fogli con pinzatura 100 fogli, Finisher per libretti da 2.000 fogli, Cassetto A3, LCT A4, Cassetti LG/B4, introduttore di copertine, vassoio copie, mailbox da 9 scomparti, Unità pareggiatore, supporto per TAB, unità multi-piega, unità di perforazione, Unità di foratura GBC StreamPunch™, vassoio basculante			
ALTRE OPZIONI			
Modulo Fax, modulo Fax aggiuntivo G3, unità di collegamento Fax, memoria Fax, unità IPDS, Adobe® PostScript® 3™ originale, interfaccia IEEE 1284, Interfaccia IEEE 802.11 a/b/g/n, Convertitore formato file, unità OCR, disco fisso sicurezza avanzata, supporto per tastiera esterna, interfaccia contatore, lettore schede NFC, Unicode Font Package per SAP, Cover per lettore Card			
MATERIALI DI CONSUMO			
Cartuccia nero		43.000 stampe	
La durata dei consumabili è calcolata su lavori di 5 pagine con copertura del 6% A4.			



REGOLAMENTO (UE) 2019/2020 DELLA COMMISSIONE. La sorgente luminosa di questo dispositivo è destinata esclusivamente alle applicazioni per la stampa di immagini.

Ricoh Italia Srl
Viale Martesana, 12
20090 Vimodrone (MI)
Italy

 02.91987100

 www.ricoh.it

RICOH
imagine. change.

Tutti i marchi e/o i nomi dei prodotti sono stati registrati dai rispettivi detentori. Le specifiche tecniche e l'aspetto esteriore dei prodotti potranno essere soggetti a modifica senza preavviso. Le immagini riprodotte in questa brochure non sono fotografie reali e potrebbero quindi esservi lievi differenze nei dettagli, anche per quanto riguarda i colori. Non tutti i servizi e le soluzioni sono disponibili per tutti i clienti. Copyright © 2024 Ricoh Europe PLC. Tutti i diritti riservati. Questa brochure, inclusi i contenuti e/o l'impaginazione, non può essere modificata e/o adattata, copiata in tutto o in parte e/o inserita in altro materiale senza l'autorizzazione preventiva scritta di Ricoh Europe PLC.