

Guida ai prodotti Xerox®

La soluzione giusta per gli ambienti Office e di Produzione



Le conoscenze tecniche acquisite con passione e l'idea di sviluppare servizi e soluzioni per i flussi di lavoro documentale, hanno dato spunto nell'anno 2003, alla nascita di **Digital Office**.

Disponibilità, professionalità e serietà verso i propri clienti sono le parole e i comportamenti su cui la nostra società ha deciso di mettere le basi per costruire la propria offerta modulare, mettendo totalmente a disposizione le competenze qualificate del nostro personale per la **prova, la vendita o il noleggio** dei prodotti da noi commercializzati, che sono rivolti a tutte le categorie aziendali (Istituti Bancari, Enti Locali, Studi Tecnici e Contabili Copisterie, Tipografie ecc.) e sono:

- **Multifunzione e Stampanti Digitali Office Bianco/Nero e a Colori**
- **Stampanti di Produzione Bianco/Nero e a Colori**
- **Stampanti ad Aghi e per Etichette**
- **Personal Computer e Reti Locali**
- **Software Applicativo Standard, per Office Automation e per la gestione del Colore**
- **Materiale di Consumo**
- **Assistenza Tecnica**

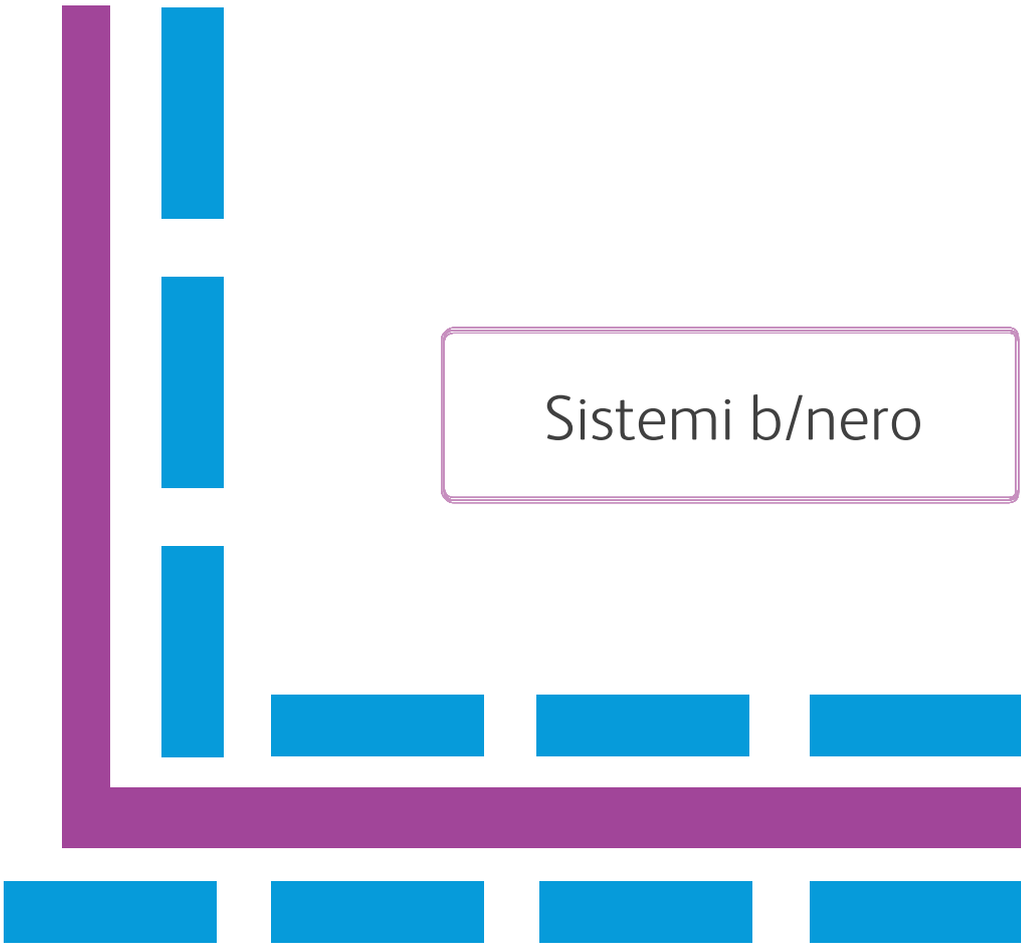
Digital Office Vi propone un modo diverso di lavorare: trovare insieme le soluzioni e i prodotti di **qualità** più adatti ad ogni specifica realtà, per far sì che nel Vostro ufficio si realizzi una costante conoscenza tecnologica che **aiuti** a semplificare il lavoro documentale.

▀ Sistemi in b/nero

A4 - VersaLink B400 (stampante)	5
A4 - VersaLink B405 (multifunzione)	5
A3 - AltaLink B8045-8055-8065-8075-8090 (office)	6
A3 - Opzioni AltaLink B8045-8055-8065-8075-8090	7
A3 - D95A - D110 - D125 (production printing)	8
A3 - Opzioni D95A - D110 - D125	9

▀ Sistemi a colori

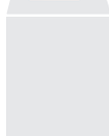
A4 - VersaLink C400 (stampante)	11
A4 - VersaLink C405 (multifunzione)	11
A3 - AltaLink C8030-8035-8045-8055-8070 (office)	12
A3 - Opzioni AltaLink C8030-8035-8045-8055-8070	13
A3 - Colour C60 (light production printing)	14
A3 - Opzioni Colour C60	15
A3 - Versant 180 (production printing)	16
A3 - Famiglia Versant	17
A3 - Versant 180 Opzioni	18
A3 - Versant 180 Opzioni	19



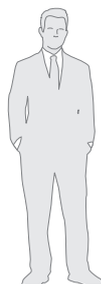
VersaLink® B400 – B405



LxPxA:
459 x 426 x 339 mm
Peso:
14 kg



LxPxA:
495 x 495 x 551 mm
Peso:
22 kg



Multifunzione Xerox® VersaLink® B405 Prestazioni esclusive

- Velocità di stampa-copiatura: fino a 45 pagine minuto
- Tempo uscita prima copia: 6 secondi
- Alimentatore automatico di originali FR/RETRO da 60 fogli
- Scansione: 53 ppm in b/nero - 28 ppm a colori in A4
Risoluzione fino a 600 x 600 dpi - Riconoscimento Ottico (OCR)
Destinazione Scansione: USB - Twain - SMB - FTP - eMail
Formato File: JPEG - TIFF - PDF - PDF/A - PDF con ricerca testo
- Fax Analogico Super G3 da 33,6 Kbps
Funzioni fax: Fax diretto - LAN Fax - Inoltro Fax a eMail -
Risoluzione fino a 600 x 600 dpi



Stampante VersaLink B400



Multifunzione VersaLink B405

Caratteristiche del sistema

Velocità solo fronte	Fino a 45 ppm (A4)
Velocità fronte/retro	Fino a 28 ppm (A4)
Memoria	2 GB
Connettività	Ethernet 10/100/1000 Base-T USB High-speed 3.0 Wi-Fi 802.11n e Wi-Fi Direct con Kit Wi-Fi opzionale NFC Tap-to-Pair
Gestione della carta	Vassoio bypass: Capacità di 150 fogli da 76,2 x 127 mm a 216 x 356 mm - grammature da 60 a 220 grm ² Vassoio di serie: Capacità di 550 fogli (dimensioni e grammature come Vassoio Bypass) - max 3 Vassoi opz. (totale 2.350 fogli) Uscita carta: Capacità fino a 250 Fogli A4 da 80 grm ² Tipi di supporto: Carta normale - Carta di Qualità - Cartoncino - Etichette - Carta Intestata e Riciclata - Carta Perforata
Tempo di riscaldamento	60 secondi
Tempo di uscita prima pagina	8" in stampa
Risoluzione	Fino a 1200 x 1200 dpi
Linguaggi PDL	PDF - PCL® 5e, 6 - PDF - XPS - TIFF - JPEG - HP GL - PostScript 3
Protocolli di gestione	DHCP, SNMP, WINS, HTTP, HTTPS, TLS, SNMP, MDNS
Protocolli di rete	TCP/IP: HTTP/HTTPS, Internet Printing Protocol, LPR/LPD, Raw Socket Printing/Port 9100, IPv4/IPv6, WSD LDAP Bonjour® / AirPrint™ Secure FTP È possibile disabilitare la maggior parte dei protocolli non in uso
Stampa da USB	Consente di stampare in modalità walk-up dalla porta USB Tipo A Supporta la stampa diretta dal PC tramite porta USB Tipo B Formati file supportati: PDF, JPEG, TIFF, XPS, PDF/A

Sistema multifunzione b/nero

AltaLink®

B8045/B8055/B8065/B8075/B8090



8

L x P x A:
885 x 665 x 1.150 mm
Peso:
113 kg

Configurazione Base

Multifunzione Xerox® AltaLink® B8045/55/65/75/90 Altre Caratteristiche

- Alimentatore Automatico di Originali Fronte/Retro a passaggio singolo (Dual Scan) da 200 fogli
- Velocità di Alimentazione: fino a 140 fogli al minuto a colori solo fronte - fino a 200 fogli al minuto in b/nero fr/retro in A4
- Scansione: Risol. fino a 600 x 600 dpi - Riconoscimento Ottico (OCR)
- Destinazione Scansione: USB - Twain - SMB - FTP - eMail
Formato File: JPEG - TIFF - PDF - PDF/A e 1b - PDF con ricerca testo
- Fax Analogico Super G3 da 33,6 Kbps (opz.)
Funzioni fax: Fax diretto - LAN Fax - Inoltro Fax a eMail - Risoluzione fino a 600 x 600 dpi

ConnectKey®
Technology

Caratteristiche del sistema	AltaLink B8045	AltaLink B8055	AltaLink B8065	AltaLink B8075	AltaLink B8090
Velocità solo fronte	Fino a 45 ppm (A4)	Fino a 55 ppm	Fino a 65 ppm	Fino a 75 ppm	Fino a 90 ppm
Velocità fronte/retro	Fino a 23 ppm (A4)	Fino a 33 ppm	Fino a 33 ppm	Fino a 38 ppm	Fino a 43 ppm
Memoria	4 GB - HDD da 250 GB				
Connettività	Ethernet 10/100/1000 Base-T USB High-speed 2.0 Wi-Fi Direct con Kit Wi-Fi opzionale NFC Tap-to-Pair				
Gestione della carta	Vassoio bypass: Capacità di 100 fogli da A6 ad A3 - grammature da 60 a 216 gr/m ² 2 Vassoi da 500 ff da A5 ad A3 + 1 Vassoio A4 Capacità 1600 ff + 1 Vassoio A4 Capacità 2.000 ff -- (Cassetto opz. da 3.300 ff) Uscita carta con vassoio di raccolta a sfalsamento (escluso AltaLink B8090) con capacità fino a 400 Fogli A4 da 80 gr/m ² Tipi di supporto: Carta normale-Carta di Qualità-Cartoncino-Etichette-Carta Intestata e Riciclata-Carta Perforata-Buste ecc.				
Tempo di riscaldamento	120 secondi				
Tempo uscita prima pagina in stampa e copia	3,9" e 3,8" secondi		4,9" e 3,3" secondi	4,9" e 2,9" secondi	4,9 e 4,9 secondi
Risoluzione	Fino a 600 x 600 in Copia - Fino a 1200 x 1200 dpi in Stampa - Fino a 600 x 600 in Scansione				
Linguaggi PDL	PDF 1.7 - PCL® 5c/ PC6 - PostScript 3 - XPS (opzionale)				
Protocolli di gestione	DHCP, SNMP, WINS, HTTP, HTTPS, TLS, SNMP, MDNS				
Protocolli di rete	TCP/IP: HTTP/HTTPS, Internet Printing Protocol, LPR/LPD, Raw Socket Printing/Port 9100, IPv4/IPv6,WSD LDAP Bonjour® / AirPrint™ Secure FTP È possibile disabilitare la maggior parte dei protocolli non in uso				
Stampa da USB	Consente di stampare in modalità walk-up dalla porta USB Tipo A Supporta la stampa diretta dal PC tramite porta USB Tipo B Formati file supportati: PDF, JPEG, TIFF, XPS, PDF/A				
Stampa mobile (Opzionale)	Xerox® Mobile Print, Xerox® Mobile Print Cloud, Xerox® Print Management and Mobility Suite				



SCEGLIETE LA CONFIGURAZIONE PIÙ ADATTA ALLE VOSTRE ESIGENZE

- 1 Alimentatore fronte/retro automatico a singolo passaggio:** esegue la scansione dei documenti a una velocità massima di 200 immagini al minuto.
- 2 Pinzatrice esterna** (opzionale): pinza fino a 50 fogli con supporti da 75 g/m².
- 3 Vassoio bypass:** gestisce fino a 100 fogli da 216 g/m².
- 4 Due vassoi da 500 fogli:** regolabili fino al formato A3.
- 5 Kit per buste** (opzionale, sostituisce il vassoio 2): consente di alimentare fino a 50 buste.
- 6 Vassoio tandem ad alta capacità:** contiene fino a 3.600 fogli di formato A4.
- 7 Alimentatore ad alta capacità** (opzionale): contiene 3.300 fogli di carta. Il che porta la capacità massima a 8.000 fogli.
- 8 Vassoio di raccolta a sfalsamento (OCT):** (opzionale) contiene 400 fogli.
- 9 Stazione di finitura per ufficio** (opzionale con AltaLink® B8045/B8055/B8065/B8075): fornisce la pinnatura multiposizione di 50 fogli con perforatura opzionale.

- 10 Stazione di finitura per ufficio con unità libretto** (opzionale con AltaLink B8045/B8055/B8065/B8075): fornisce tutte le funzionalità di finitura della stazione di finitura per ufficio per creare libretti con pinnatura centrale da 60 pagine (da 2 a 15 fogli).
- 11 Stazione di finitura per grandi volumi (HVF)** (opzionale con AltaLink B8065/B8075; richiesta per AltaLink B8090): offre la pinnatura multiposizione da 100 fogli con perforatura opzionale.
- 12 Inserter post-elaborazione** (opzionale con HVF e HVF con unità libretto): inserisce fino a 250 fogli di copertine o altri supporti (da 60 a 216 g/m²).
- 13 Stazione di finitura per grandi volumi con unità libretto (HVFBM)** (opzionale con AltaLink B8065/B8075/B8090): fornisce tutte le funzionalità di finitura della stazione di finitura per grandi volumi con capacità aggiuntive di finitura libretto con pinnatura centrale (da 2 a 15 fogli / 60 pagine).
- 14 Unità di piegatura a C/Z** (opzionale con HVF con unità libretto): aggiunge la piegatura a C/Z in formato A4 (50 fogli o capacità illimitata con arresto vassoio in posizione abbassata).
- 15 NFC (Near Field Communication) Tap-to-Pair:** consente agli utenti di collegare il proprio dispositivo mobile a un multifunzione AltaLink B8000 che verrà così aggiunto all'elenco dei dispositivi disponibili e sarà immediatamente utilizzabile.



PRESENTAZIONE DEI VANTAGGI DEL TOUCH-SCREEN IN STILE DISPOSITIVO MOBILE

Provate il nostro nuovissimo touch-screen a colori da 10,1", la cui interfaccia utente stabilisce uno standard più elevato per personalizzazione, semplicità di utilizzo e versatilità.

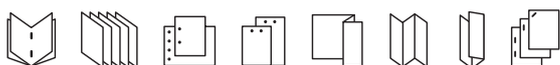
Offrendo una tipica esperienza "mobile" – con supporto per l'input gestuale e app per specifiche attività con veste grafica e funzionalità comuni – il nuovo touch-screen consente di completare anche i lavori più complessi in meno passaggi.

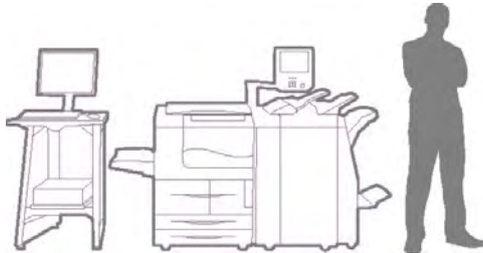
Un layout altamente intuitivo vi guida in ogni fase di ciascuna attività, adottando un sistema gerarchico naturale che colloca le funzioni principali nella parte alta dello schermo e le opzioni più utilizzate nella parte centrale. La posizione di una funzione o di un'app non vi piace? Personalizzate il layout in base ai vostri gusti.

Questo equilibrio senza uguali di tecnologia hardware e funzionalità software aiuta tutti coloro che interagiscono con il multifunzione AltaLink® B8000 Series ad essere più efficienti e produttivi. Provate la nostra nuova interfaccia utente su www.xerox.com/AltaLinkUI.



APPLICAZIONI DI FINITURA





Solo corpo macchina

L x P x A: 1.270 x 787 x 1.460 mm Peso: 275 kg

Sistema Multifunzione Xerox®D95/110/125 Altre Caratteristiche

- Alimentatore Automatico di Originali Fronte/Retro a passaggio singolo (Dual Scan) da 250 fogli
- Velocità di Alimentazione: fino a 100 ppm al minuto b/n - colori solo fronte e fino a 100 ppm al minuto in b/nero - colore in fr/retro in A4
- Scansione: Risol. fino a 600 x 600 dpi
- Destinazione Scansione: PC - SMB - FTP - eMail - To USB (opz.)
Formato File: TIFF - PDF - JPEG - PDF ricercabile (OCR) opz.
- Sostituzione toner durante la stampa o la copia (on Fly)
- Possibilità di integrare Server di Stampa Opzionali come Xerox Free Flow e Xerox Ex Print Server con tecnologia Fiery

Disponibile anche la versione solo stampante (D110 - D125)

ConnectKey®
Technology



Stampa / Copia / Scansione



95
110
125
ppm in bianco e nero



A6 - SRA3 - 330 x 488 mm



Configurazione Base

Caratteristiche del sistema	Xerox D95	Xerox D110	Xerox D125
Velocità solo fronte A4	Fino a 95 ppm	Fino a 110 ppm (A4)	Fino a 125 ppm (A4)
Velocità solo fronte A3	Fino a 50 ppm	Fino a 55 ppm	Fino a 62 ppm
Memoria	2 GB Ram - HDD da 250 GB		
Connettività	Ethernet 10/100 Base-T (Giga ETH opz.) USB 2.0		
Gestione della carta	Vassoio bypass: Capacità di 250 fogli da A6 ad SRA3 da 52 a 253 gr/m ² 1 Vassoi da 1100 ff A4 + 1 Vassoio da 1600 ff A4 + 2 Vassoi da 550 ff cad. SRA3 -- (Cassetti opz. vedere a lato) Uscita carta con capacità variabili in base al finitore scelto Tipi di supporto: Carta normale-Carta di Qualità-Cartoncino-Etichette-Carta Intestata e Riciclata ecc. N.B. La carta patinata può essere usata solo con i cassettei opzionali ad alta capacità SRA3		
Tempo di riscaldamento	360 secondi	300 secondi	
Tempo uscita prima pagina (stampa-copia)	5,2" - 3,5" secondi		
Risoluzione	Fino a 600 x 600 in Copia e Scansione - RIP 1200 x 1200 - 2400 x 2400 con retinature mezzi toni in Stampa -		
Linguaggi PDL	PDF - PCL5c - PC6 - PostScript 3 - TIFF - HPGL2		
Protocolli di rete	TCP/IP (LPD - Port 9100 - IPP - SMB) IPX/SPX - Net Beui - Ether Talk (Apple Talk) - IPv4 (predisposizione per IPv6)		
Requisiti elettrici	208 - 240 VCA - 50 Hz - 13 Amp Ogni modulo opzionale necessita di 208 - 240 VCA a 50 Hz Certificazione: conformità Energy Star - CSA -- EAC Europa: CE - NEMCO - WEEE		
Cicli di produzione mensile e durata macchina	La macchina è stata testata per cicli di lavoro da 50.000 a 500.000 pagine mese Massimo ciclo di produzione occasionale: 1.500.000 pagine mese Durata Macchina: circa 30.000.000 di passaggi A4		
Opzioni di finitura	Vedere pagina a lato		

Flessibilità per ogni ambiente



- 1** Alimentatore ad alta capacità per grandi formati a 2 vassoi *
- 2** Vassoio bypass da 250 fogli
- 3** Scanner (fino a 200 ipm) con scansione a colori standard
- 4** Risoluzione di stampa fino a 2400 x 2400 dpi
- 5** Vassoio da 1.100 fogli in formato A4
- 6** Vassoio da 1.600 fogli in formato A4
- 7** Due vassoi da 550 fogli ciascuno per formati standard e personalizzati fino a SRA3.
- 8** Modulo di interfaccia
- 9** GBC® AdvancedPunch™*
- 10** Impilatore ad alta capacità *
Impilatura da 5.000 fogli a sfalsamento
- 11** Piegatrice opzionale: piegatura a C e a Z
pinzatura singola o doppia fino a 100 ff
Perforatura a 2/4 fori
- 12** Inseritore post-elaborazione standard da 200 fogli
- 13** Stazione di finitura libretto fino a 25 ff
Perforatrice
Vassoio superiore da 500 fogli
- 14** Modulo taglierina Xerox® SquareFold®
Disponibile solo con Stazione di Finitura a Libretto (rifilo e dorso Quadro fino a 25 fogli)

Opzioni di alimentazione



Alimentatore ad alta capacità a 2 vassoi (2.000 fogli per ciascun vassoio, 4.000 fogli in totale): formato A4



Alimentatore ad alta capacità per grandi formati da 2.000 fogli: fino a SRA3

Opzioni di finitura avanzate*



Stazione di finitura standard Plus*

- Include le funzioni della stazione di finitura standard con piegatura a C/Z opzionale, oltre ad offrire la conformità DFA (Document Finishing Architecture) richiesta per supportare un'altra opzione di finitura avanzata



GBC® eBinder 200™*

- Impilatura, perforatura e rilegatura a libretto GBC



Rilegatore a nastro Xerox®*

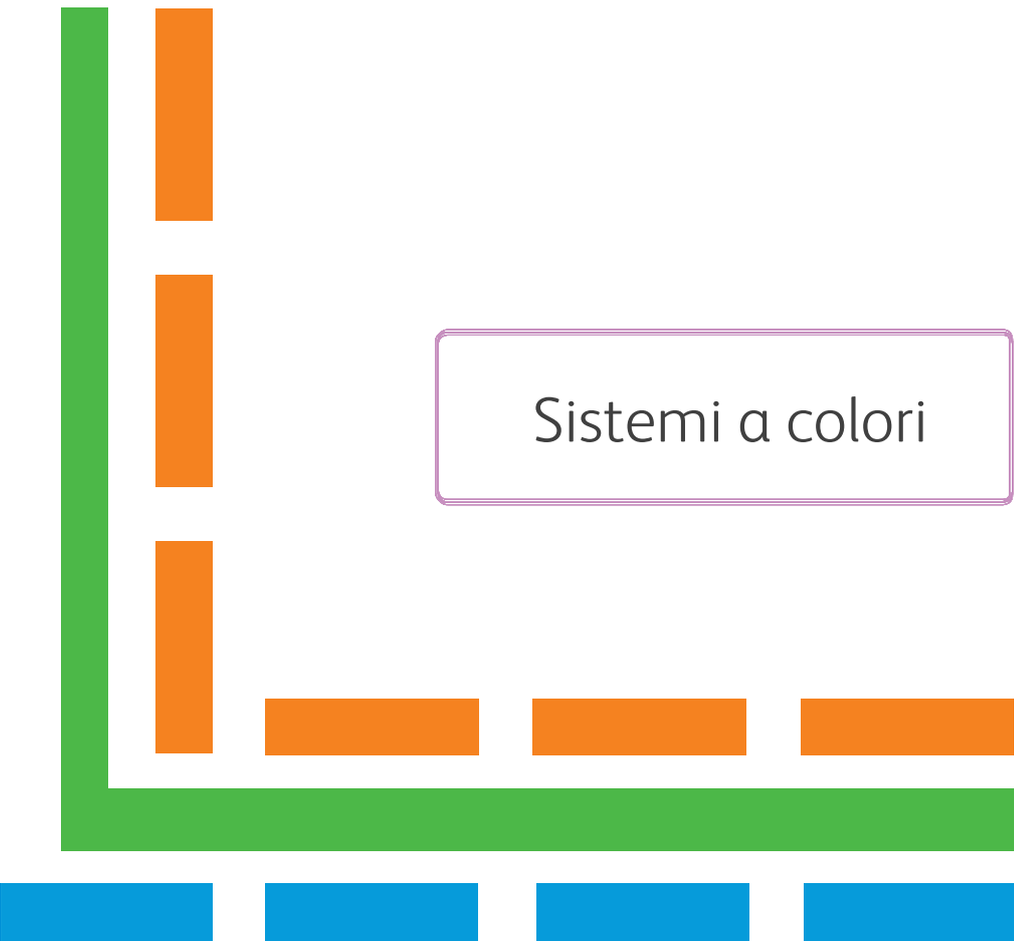
- Rilegatura di libretti contenenti fino a 125 fogli di carta da 75 g/m²
- Una singola ricarica del nastro garantisce 425 rilegature da 297 mm
- Compatibilità con la stazione di finitura libretto Plockmatic Pro50/35™



Stazione di finitura libretto Plockmatic Pro50/35™*

- Diverse opzioni disponibili, quali dorso squadrato (appiattimento del dorso), alimentatore copertine, taglierina frontale e unità di rifilatura al vivo
- Piegatura e pinzatura centrale da 1 a 50 fogli (o da 1 a 35 fogli) di carta da 80 g/m²
- Utilizzo insieme al rilegatore a nastro Xerox® per offrire ancora più funzioni di creazione libretti

* Solo configurazioni D110 e D125.



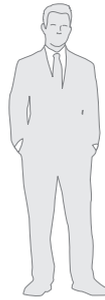
Sistemi a colori



LxPxA:
491 x 488 x 399 mm
Peso:
26 kg



LxPxA:
432 x 540 x 599 mm
Peso:
33 kg



Multifunzione Walky Xerox® VersaLink® C405 Prestazioni esclusive

- Velocità di copiatura: fino a 35 pagine minuto
- Tempo uscita prima copia: 11 secondi colore - 8 secondi b/nero
- Alimentatore di originali FR/RETRO in unico passaggio da 50 fogli
- Scansione: 38 ppm in b/nero - 20 ppm a colori in A4
Risoluzione fino a 600 x 600 dpi - Riconoscimento Ottico (OCR)
Destinazione Scansione: USB - Twain - SMB - FTP - eMail
Formato File: JPEG - TIFF - PDF - PDF/A - PDF con ricerca testo
- Fax Analogico Super G3 da 33,6 Kbps
Funzioni fax: Fax diretto - LAN Fax - Inoltro Fax a eMail -
Risoluzione fino a 600 x 600 dpi



Stampante VersaLink C400



Multifunzione VersaLink C405

Caratteristiche del sistema	
Velocità solo fronte	Fino a 35 ppm a colori e in bianco e nero..A4
Velocità fronte/retro	Fino a 23 ppma colori e in bianco e nero..A4
Memoria	2 GB
Connettività	Ethernet 10/100/1000 Base-T USB High-speed 3.0 Wi-Fi 802.11n e Wi-Fi Direct con Kit Wi-Fi opzionale NFC Tap-to-Pair
Gestione della carta	Vassoio bypass: Capacità di 150 fogli - Formati personalizzati da 76,2 x 127 a 216 x 356 mm - da 60 a 220 grm ² Vassoio di serie: Capacità di 550 fogli - Formati personalizzati da 148 x 210 a 216 x 356 mm - da 60 a 220 grm ² - (n° 1 Vassoio opz.) Uscita carta: Capacità fino a 250 Fogli A4 da 80 grm ² Tipi di supporto: Carta Normale/Intestata e Riciclata - Carta di Qualità - Cartoncino/Cartoncino Lucido - Etichette -Carta Perforata ecc.
Tempo di riscaldamento	60 secondi
Tempo di uscita prima pagina	12 secondi in b/nero e 13 secondi a colori
Risoluzione	Fino a 600 x 600 x 8 dpi
Linguaggi PDL	PDF - PCL® 5e, 6 - XPS - TIFF - JPEG - HP GL - Adobe PostScript 3
Protocolli di gestione	DHCP, SNMP, WINS, HTTP, HTTPS, TLS, SNTP, MDNS
Protocolli di rete	TCP/IP: HTTP/HTTPS, Internet Printing Protocol, LPR/LPD, Raw Socket Printing/Port 9100, IPv4/IPv6,WSD LDAP Bonjour® / AirPrint™ Secure FTP È possibile disabilitare la maggior parte dei protocolli non in uso
Stampa da USB	Consente di stampare in modalità walk-up dalla porta USB Tipo A Supporta la stampa diretta dal PC tramite porta USB Tipo B Formati file supportati: PDF, JPEG, TIFF, XPS, PDF/A

AltaLink®

C8030/C8035/C8045/C8055/C8070



Configurazione Base

L x P x A:
640 x 724 x 1.143 mm
Peso:
152 kg

Multifunzione Velocità Xerox® AltaLink® C8030/35/45/55/70 Altre Caratteristiche

- Alimentatore Automatico di Originali Fronte/Retro a passaggio singolo (Dual Scan) da 130 fogli
- Velocità Alimentazione: fino a 80 fogli al minuto b/n - colori solo fronte - fino a 139 fogli al minuto in b/nero e colore fr/retro
- Scansione: Risol. fino a 600 x 600 dpi - Riconoscimento Ottico (OCR)
- Destinazione Scansione: USB - Twain - SMB - FTP - eMail
Formato File: JPEG - TIFF - PDF - PDF/A e 1b - PDF con ricerca testo
- Fax Analogico Super G3 da 33,6 Kbps (opz.)
Funzioni fax: Fax diretto, LAN Fax, Inoltro Fax a eMail, destinazione SMB
Risoluzione di scansione fino a 600 x 600 dpi

ConnectKey®

Technology

Caratteristiche del sistema	AltaLink C8030	AltaLink C8035	AltaLink C8045	AltaLink C8055	AltaLink C8070
Velocità al minuto (colore - b/nero) A4	Fino a 30 - 30 ppm	Fino a 35 - 35 ppm	Fino a 45 - 45 ppm	Fino a 50 - 55 ppm	Fino a 70 - 70 ppm
Volume di stampa mensile consigliato A4	da 5.000 a 12.000 pag.		da 8.000 a 18.000 pag.		da 10.000 a 40.000 pag.
Memoria	8 GB - HDD da 250 GB				
Connettività	Ethernet 10/100/1000 Base-T - USB High-speed 2.0 Wi-Fi Direct con adattatore Wireless USB opzionale NFC Tap-to-Pair				
Gestione della carta: di serie	Vassoio bypass: Capacità di 100 fogli da A6 ad SRA3 (320 x 483 mm) - grammature da 60 a 300 gr/m ² 1° Vassoio da 520 ff da A5 ad A3 + 2° Vassoio da 520 ff da A5 a SRA3				
Configurazione obbligatoria:	Opzione 1 - Modulo con 2 Vassoi da 520 ff cad. da A5 a SRA3 da 60 a 256 grm ² (solo per modelli C8030 e C8035) Opzione 2 - Modulo con 2 Vassoi Tandem con capacità totale di 2.000 ff A4 da 60 a 256 grm ² (per tutti i modelli)				
Tipi di supporto	Carta normale, Carta di Qualità, Cartoncino, Cartoncino lucido, Etichette, Carta Intestata e Riciclata, Carta Perforata, Buste ecc.				
Raccolta carta in uscita	Uscita carta con 2 vassoi di raccolta a sfalsamento con capacità di 250 ff cad. + Vassoio ricezione faccia in su lato sx da 100 ff				
Tempo di riscaldamento	92 secondi				
Tempo uscita prima pagina (colori - b/n)	6,5" e 5,3" (stampa) - 8" e 6,7" (copia)			6,0" e 4,7" - 7,2" e 5,7"	4,7" e 4,0 - 5,2" e 4,9"
Risoluzione	Fino a 600 x 600 in Copia - Fino a 1200 x 2400 dpi in Stampa - Fino a 600 x 600 in Scansione				
Linguaggi PDL	PDF 1.7 - PCL® 5c/ PC6 - PostScript 3 - XML - XPS (opzionale)				
Protocolli di gestione	DHCP, SNMP, WINS, SLP v2, HTTP, HTTPS, DHCP Autonet, TLS, NTP, MDNS				
Protocolli di rete	TCP/IP: HTTP/HTTPS, Internet Printing Protocol, LPR/LPD, Raw Socket Printing/Port 9100, IPv4/IPv6,WSD Microsoft Windows NetWorking over IP Bonjour® / AirPrint™ Secure FTP È possibile disabilitare la maggior parte dei protocolli non in uso				
Stampa da USB	Consente di stampare in modalità walk-up dalla porta USB Tipo A Supporta la stampa diretta dal PC tramite porta USB Tipo B Formati file supportati: PDF, JPEG, TIFF, PS, XPS, PCL				
Stampa mobile (Opzionale)	Xerox® Mobile Print, Xerox® Mobile Print Cloud, Xerox® Print Management and Mobility Suite				



1 Alimentatore automatico fronte/retro (DADF) a singolo passaggio: fa risparmiare tempo in quanto scansisce simultaneamente entrambi i lati di documenti fronte/retro alla velocità massima di 139 impressioni al minuto.

2 Pinzatrice esterna (opzionale): pinza fino a 50 fogli con supporti da 80 g/m².

3 Vassoio bypass: contiene fino a 100 fogli da 80 g/m² e gestisce anche supporti fino a 300 g/m².

4 Due vassoi regolabili da 520 fogli (standard con tutte le configurazioni). Il vassoio 1 gestisce supporti di formato fino ad A3 e il vassoio 2 gestisce supporti di formato fino a SRA3.

5 Kit per buste (opzionale, sostituisce il vassoio 1): consente di alimentare fino a 60 buste.

6 Modulo vassoio tandem ad alta capacità (opzionale): porta la capacità carta complessiva fino a 3.140 fogli.

7 Modulo a quattro vassoi (opzionale con i modelli C8030/C8035): contiene un totale di 2.180 fogli.

8 Alimentatore ad alta capacità (opzionale): contiene 2.000 fogli di carta A4, portando la capacità massima a 5.140 fogli.

9 Stazione di finitura Business Ready (BR) (opzionale): fornisce funzioni di finitura avanzate a un prezzo molto conveniente.

10 Stazione di finitura libretto BR (opzionale): fornisce funzioni di finitura avanzate e la possibilità di creare libretti con pinzatura centrale di 60 pagine (da 2 a 15 fogli).

11 Unità di piegatura a C/Z (opzionale): aggiunge tre modalità di piegatura - a C, a Z e mezza piegatura a Z - alla stazione di finitura BR o alla stazione di finitura libretto BR.

12 Vassoio di raccolta a sfalsamento (OCT): di serie su tutte le configurazioni ed incluso con tutte le stazioni di finitura.

13 Stazione di finitura per ufficio integrata (opzionale con i modelli C8030/C8035): offre le funzionalità di impilamento di 500 fogli e pinzatura monoposizione di 50 fogli.

14 Stazione di finitura per ufficio LX (opzionale con i modelli C8030/C8035/C8045/C8055): fornisce funzioni di finitura avanzate a un prezzo molto conveniente e comprende la stazione libretto con pinzatura centrale opzionale in grado di rilegare libretti di 60 pagine (da 2 a 15 fogli).

15 Lettore schede RFID integrato E 1.0 Xerox® (opzionale): aggiunge l'autenticazione basata su scheda con supporto per oltre 90 tipi diversi di badge.

16 Near Field Communication (NFC) Tap-to-Pair: consente agli utenti di associare il proprio dispositivo mobile al pannello utente del dispositivo AltaLink C8000 e connettersi istantaneamente al multifunzione.



LA SUPERIORITÀ DEL TOUCH SCREEN IN STILE DISPOSITIVO MOBILE

Presentiamo il nostro nuovissimo touch-screen a colori da 10,1 pollici, la cui interfaccia utente detta uno standard più elevato per facilità di utilizzo e versatilità.

Offrendo un'esperienza in perfetto stile "mobile" – con comandi touch e app per specifiche attività con veste grafica e funzionalità comuni – il nuovo touch-screen consente di completare anche i lavori più complessi in meno passaggi.

Un layout altamente intuitivo vi guida in ogni fase di ciascuna attività, adottando un sistema gerarchico naturale che colloca le funzioni principali nella parte alta dello schermo e le opzioni più utilizzate nella parte centrale. La posizione di una funzione o di un'app non vi piace? Personalizzate il layout in base ai vostri gusti.

Questo ineguagliato equilibrio di tecnologia hardware e funzionalità software aiuta tutti coloro che interagiscono con i dispositivi AltaLink® C8000 Series ad essere più efficienti e produttivi. Provatela nostra nuova interfaccia utente su www.xerox.com/AltaLinkUI



APPLICAZIONI DI FINITURA



Xerox® Colour C60/C70



Solo corpo macchina

L x P x A: 1.574 x 804 x 1.392 mm

Peso: 273 kg

Sistema Multifunzione Xerox® Colour C/60 - C/70 Altre Caratteristiche

- Alimentatore Automatico di Originali Fronte/Retro a passaggio singolo (Dual Scan) da 250 fogli
- Velocità di Alimentazione: fino a 200 ppm al minuto b/n - colori solo fronte e fino a 200 ppm al minuto in b/nero - colore in fr/retro in A4
- Scansione: Risol. fino a 600 x 600 dpi
- Destinazione Scansione: PC - SMB - FTP - eMail - To USB
- Formato File: TIFF - PDF - JPEG - PDF e PDF/A ricercabile
- Sostituzione toner durante la stampa o la copia (on Fly)
- Possibilità di integrare Server di Stampa Opzionali come Xerox Free Flow e Xerox Ex Print Server con tecnologia Fiery



Configurazione Base



Configurazione con Alimentatore alta capacità n° 2
+ Stazione di Finitora a libretto BR n° 6 (vedi pag. a lato)

Caratteristiche del sistema	Xerox Colour C60	Xerox Colour C70
Velocità solo fronte A4	Fino a 60 ppm a colori -- Fino a 65 ppm b/nero	Fino a 70 ppm a colori -- Fino a 75 ppm b/nero
Velocità solo fronte A3	Fino a 30 ppm a colori -- Fino a 33 ppm b/nero	Fino a 35 ppm a colori -- Fino a 37 ppm b/nero
Memoria	4 GB Ram - HDD da 320 GB	
Connettività	Ethernet 10/100 /1.000 Base-T - USB 2.0	
Protocolli di rete	TCP/IP (LPR/LPD - Raw Port 9100 - IPP) - IPv4/IPv6 - Bonjour - Microsoft Networking over IP	
Gestione della carta	Vassoio bypass: Capacità di 250 fogli - formati da 102 x 152 a 330 x 482 mm da 64 a 300 gr/m ² Vassoio 1: capacità 500 ff da A5 a SRA3 con grammature da 60 a 256 gr/m ² Vassoio 2: capacità 500 ff da A5 ad A3 con grammature da 60 a 256 gr/m ² Vassoio 3: capacità 870 ff da B5 a A4 con grammature da 64 a 220 gr/m ² Vassoio 4: capacità 1.140 ff da B5 a A4 con grammature da 64 a 220 gr/m ² N.B. Per la carta patinata si consiglia l'installazione degli alimentatori ad alta capacità SRA3 (vedere a lato)	
Tipi di supporto	Carta normale, Carta di Qualità, Cartoncino, Etichette, Carta Patinata lucida e opaca, Carta Goffrata ecc.	
Vassoio di raccolta carta	Uscita carta con capacità variabili in base al raccogliitore/finitore scelto (vedere a lato Opzioni di Finitura)	
Tempo di riscaldamento	230 secondi	
Tempo uscita prima pagina (stampa-copia)	10,4" a colori - 8,5" in b/nero (stampa) -- 6,5" a colori e 4,1 in b/nero (copia)	
Risoluzione	Fino a 600 x 600 in Copia e Scansione - RIP fino a 2400 x 2400 con retinature	
Linguaggi PDL	PDF - PCL5c/6 - TIFF - JPEG - XPS - HPGL2 - PostScript 3 (opz.)	
Protocolli di Gestione	DHCP - BOOTP - SNMP - WINS - HTTPS - HTTP - DHCP Autonet - DNS - NTP ecc.	
Requisiti elettrici	220 - 240 VCA - 50 Hz - 10 A Ogni modulo opzionale necessita di 220 - 240 VCA a 50 Hz - 10 A di potenza Certificazione: conformità Energy Star - CE - EPEAT (Stati Uniti)	
Cicli di produzione mensile e durata macchina	La macchina è stata testata per cicli di lavoro da 10.000 a 60.000 pagine mese Massimo ciclo di produzione occasionale: 250.000 pagine mese Durata Macchina: circa 5.000.000 di passaggi A4	

Opzioni di alimentazione



- 1 Alimentatore ad alta capacità:** Aggiunge 2.000 fogli A4 (fino a 200 g/m²).



- 2 Alimentatore ad alta capacità oversize a 1 vassoio:** Aggiunge 2.000 pagine in formati fino a 330 x 488 mm e grammature fino a 300 g/m². Armadietto incluso.



- 3 Alimentatore ad alta capacità oversize a due vassoi:** Aggiunge 4.000 pagine in formati fino a 330 x 488 mm e grammature fino a 300 g/m².

Opzioni di finitura



- 4 Vassoio di ricezione a sfalsamento o vassoio di ricezione semplice:** impilatura di 500 fogli.
- 5 Stazione di finitura BR¹:** Offre la funzione di finitura avanzata con eccezionali funzionalità: sfalsamento, perforazione, pinzatura (a 1, 2, 4 punti metallici) più l'impilatura di 3.000 fogli e la disponibilità dell'unità di piegatura a C/a Z.
- 6 Stazione di finitura con unità di finitura a libretto BR¹:** Offre tutti i vantaggi delle finitura avanzata offerti dalla stazione di finitura BR più la capacità di creazione libretti.
- 7 Pinzatrice esterna:** Pinzatura fino a 50 fogli con supporti da 90 g/m².



- 8 GBC® AdvancedPunch™²:** Consente di creare documenti rilegati con finitura professionale internamente all'azienda combinando stampa, perforazione e fascicolazione in un solo comodo passaggio.
- 9 Stazioni di finitura di produzione leggera³:** Queste versatili opzioni di finitura consentono di creare libretti patinati, brochure e mailer a doppia piegatura ed offrono fascicolazione, pinzatura e perforazione. Sono inoltre dotate di vassoio di alimentazione interposer. Possibilità di scelta tra stazione di finitura di produzione leggera, stazione di finitura di produzione leggera con unità libretto o stazione di finitura di produzione leggera con unità libretto e piegatrice.
- 10 Modulo taglierina Xerox® SquareFold®²:** migliora la potenza della stazione di finitura di produzione leggera grazie all'unità di creazione libretto con piegatura a dorso quadro di copertine e rifilo frontale per la produzione di libretti.

1 Richiede il kit di trasporto verticale

2 Richiede modulo interfaccia e stazione di finitura di produzione leggera

3 Richiede il modulo interfaccia



Applicazioni di finitura



Ordinamento e fascicolazione



Pinzatura



Perforatura



Libretto



Piegatura a V



Piegatura a Z



Tripla piega / Piegatura a C



Piegatura a Z in A3



Rifilatura



Piegatura a dorso quadro

Xerox®Versant 180



Macchina + Vassoio di raccolta copie e Bypass

L x P x A: 1.714 x 831 x 1.485 mm Peso: 295 kg

Sistema Multifunzione Xerox®Versant 180 Altre Caratteristiche

- Alimentatore Automatico di Originali Fronte/Retro a passaggio singolo (Dual Scan) da 250 fogli
- Velocità di Alimentazione: fino a 100 ppm al minuto b/n - colori solo fronte e fino a 200 ppm al minuto in b/nero - colore in fr/retro in A4
- Scansione: Risol. fino a 600 x 600 dpi
- Destinazione Scansione: PC - SMB - FTP - eMail - To USB
Formato File: TIFF - PDF - JPEG - PDF e PDF/A ricercabile
- Sostituzione toner durante la stampa o la copia (on Fly)
- Possibilità Opzionali come i Server di Stampa Xerox Free Flow e Xerox Ex 180 Print Server con tecnologia Fiery - Performance Package con ACQS per calibrazione automatica (spettrofotometro in linea)

banner di serie max.



660 mm

330 mm



Configurazione con Alimentatore alta capacità OHCF n° 4
+ Stazione di Finitura a libretto BR n° 11 (descrizione pag. 18 - 19)

Caratteristiche del sistema	
Velocità solo fronte A4	Fino a 80 ppm a colori e in b/nero
Velocità solo fronte A3	Fino a 44 ppm a colori e in b/nero
Memoria	4 GB Ram - HDD da 320 GB
Connettività	Ethernet 10/100 /1.000 Base-T - USB 2.0
Protocolli di rete	TCP/IP (LPR/LPD - Raw Port 9100 - IPP) - IPv4/IPv6 - Bonjour - AppleTalk
Gestione della carta	Vassoio bypass: Capacità di 250 fogli - formati da 98 x 146 a 330 x 660 mm da 52 a 300 gr/m ² Vassoio 1-2-3: capacità 550 ff cadauno da 140 x 182 fino a SRA3 (330 x 488 mm) Vassoio 1-2-3: grammature da 62 a 256 gr/m ² Vassoi Opzionali: capacità 2.000/4.000 ff - formato SRA3 (max.330 x 488 mm) - grammature da 52 a 350 gr/m ² Vassoio Opzionale: capacità 2.000 ff A4 con grammature da 64 a 220 gr/m ² N.B. Per la carta patinata si consiglia l'installazione degli alimentatori ad alta capacità SRA3 (vedere a lato)
Tipi di supporto	Carta normale, Carta di Qualità, Cartoncino, Etichette, Carta Patinata lucida e opaca, Carta Goffrata ecc.
Vassoio di raccolta carta	Uscita carta con capacità variabili in base al raccogliitore/finitore scelto (vedere Opzioni di Finitura pag. 18 - 19)
Tempo di riscaldamento	300 secondi
Regolazione Immagini (semiautomatica)	Sistema SIQA - regola l'uniformità e il trasferimento delle immagini e l'allineamento delle immagini al supporto
Risoluzione	Fino a 600 x 600 in Copia/Scansione - 2400 x 2400 VCSEL ROS - 1200 x 1200 a 10 bit con retinature mezzitoni
Linguaggi PDL	PDF/X-1a - PDF/x3 - PCL6/c - TIFF - PS 1/2/3 - EPS - JPEG con EX 180 (solo con pacchetto Graphics Art Premium)
Rip di Stampa (Print Server/Controller)	Efi Fiery EXi 180 di serie basato su Piattaforma Linux - 2 GB ram - 500 Gb HDD - 4 USB 2.0 + 2 USB 3.0
Requisiti elettrici	220 - 240 VCA - 50 Hz - 20 A Ogni modulo opzionale necessita di 220 - 240 VCA a 50 Hz - A ? (in base al modulo) Certificazione: conformità Energy Star - CE - FCC clas A e EPEAT (Stati Uniti)
Cicli di produzione mensile e durata macchina	La macchina è stata testata per cicli di lavoro da 25.000 a 80.000 pagine mese A4 Massimo ciclo di produzione occasionale: 750.000 pagine mese Durata Macchina: circa 7.000.000 di passaggi A4



La famiglia di stampanti Xerox® Versant®



Stampante Xerox® Versant® 180

PIÙ PRESTAZIONI

- Velocità fino a 80 ppm
- Gestisce supporti con grammatura fino a 350 g/m²
- Volume medio mensile fino a 80.000 pagine. Ciclo di funzionamento di 750.000 pagine
- Fusore a cinghia compatto
- SIQA (Simple Image Quality Adjustment)

MAGGIORE QUALITÀ DELLE IMMAGINI

- Risoluzione Ultra HD a 2400 x 2400 dpi con rendering RIP a 10 bit
- Calibrazione del colore offline
- Sistema SIQA semiautomatico, allineamento dell'immagine al supporto, uniformità dell'immagine e trasferimento immagini
- Toner EA di Xerox®
- Controlli dei processi a ciclo chiuso per una perfetta omogeneità del colore dalla prima all'ultima pagina di una tiratura di stampa

PIÙ VERSATILITÀ

- Supporta stampe a livello di produzione e applicazioni di ufficio al bisogno (copia e scansione)
- Fogli extra lunghi da 660 mm per la stampa di striscioni
- Stampa di buste
- Opzioni di alimentazione e finitura
- Configurazioni con DFE Xerox® FreeFlow® ed EFI™ Fiery®
- Xerox® FreeFlow Digital Workflow Collection



Stampante Xerox® Versant® 180 con Pacchetto Performance

PIÙ PRESTAZIONI

- 80 ppm per carte di tutte le grammature
- Massima velocità nominale su tutti i supporti con grammatura fino a 350 g/m²
- Volume medio mensile fino a 80.000 pagine. Ciclo di funzionamento di 750.000 pagine
- Fusore a cinghia compatto
- SIQA
- Pacchetto Performance, ACQS per l'automazione del colore, spettrofotometro in linea, ASRS per una stampa del 25% più veloce su supporti fino a 350 g/m²

MAGGIORE QUALITÀ DELLE IMMAGINI

- Risoluzione Ultra HD a 2400 x 2400 dpi con rendering RIP a 10 bit
- Suite ACQS (Automated Colour Quality Suite) con spettrofotometro in linea basato su tecnologia X-Rite
- Sistema SIQA semiautomatico, allineamento dell'immagine al supporto, uniformità dell'immagine e trasferimento immagini
- Toner EA di Xerox®
- Controlli dei processi a ciclo chiuso per una perfetta omogeneità del colore dalla prima all'ultima pagina di una tiratura di stampa

PIÙ VERSATILITÀ

- Supporta stampe a livello di produzione e applicazioni di ufficio al bisogno (copia e scansione)
- Fogli extra lunghi da 660 mm per la stampa di striscioni
- Stampa di buste
- Opzioni di alimentazione e finitura
- Configurazioni con DFE Xerox® FreeFlow ed EFI Fiery
- Xerox® FreeFlow Digital Workflow Collection



Stampante Xerox® Versant® 3100

PIÙ PRESTAZIONI

- Velocità fino a 100 ppm
- Gestisce supporti con grammatura fino a 350 g/m²
- Fronte/retro su supporti di 350 g/m²
- Volume medio mensile fino a 250.000 pagine. Ciclo di funzionamento di 1,2 milioni di pagine
- Fusore a cinghia compatto
- Il sensore FWA (Full Width Array) automatizza completamente l'impostazione e garantisce prestazioni ottimali
- Funzione Eliminazione carta automatica per individuare ed eliminare gli inceppamenti

MAGGIORE QUALITÀ DELLE IMMAGINI

- Risoluzione Ultra HD a 2400 x 2400 dpi con rendering RIP a 10 bit
- ACQS con sensore a barre FWA (Full Width Array)
- Allineamento dell'immagine al supporto completamente automatizzato, uniformità della densità e trasferimento immagini mediante sensore a barre FWA
- Modulo di raffreddamento per velocità da produzione
- Registro fronte/retro di +/- 0,5 mm tramite tecnologia PAR (Production Accurate Registration)
- Toner EA di Xerox®
- Controlli dei processi a ciclo chiuso per una perfetta omogeneità del colore dalla prima all'ultima pagina di una tiratura di stampa

PIÙ VERSATILITÀ

- Stampante di produzione più potente con capacità di gestione di volumi più elevati
- Stock Library Manager per una più rapida gestione dei supporti dal DFE
- Fogli extra lunghi da 660 mm per la stampa di striscioni
- Stampa di buste
- Opzioni di alimentazione e finitura
- Configurazioni con DFE Xerox® FreeFlow ed EFI Fiery
- Xerox® FreeFlow Digital Workflow Collection

Estremamente versatile, per adattarsi alle vostre esigenze



OPZIONI DI ALIMENTAZIONE

1

Tre vassoi interni: contengono 550 fogli ciascuno di supporti patinati o non patinati da 52 a 256 g/m² con formati da 140 x 182 mm fino a 330 x 488 mm.

2

Vassoio bypass: contiene 250 fogli e fornisce un comodo punto di prelievo dei supporti per l'alimentazione di supporti standard o speciali. Fronte/retro automatico fino a 300 g/m² e solo fronte fino a 350 g/m². Inoltre, accetta fogli extra lunghi (XLS) per striscioni stampati solo fronte da 330 x 660 mm su supporti patinati o non patinati fino a 220 g/m².

3

Alimentatore ad alta capacità (HCF) Xerox®: contiene 2.000 fogli di carta A4, con grammatura da 64 a 220 g/m², solo non patinata. Ideale per lunghe tirature di stampa di report, presentazioni e mailer su fogli di formato A4 o letter.

4

Alimentatore avanzato ad alta capacità per grandi formati (Adv OHCF) Xerox®: fornisce una capacità complessiva della carta pari a 4.000 fogli (due vassoi da 2.000), patinati o non patinati con grammatura da 52 a 350 g/m² fino a un formato massimo 330 x 488 mm. Tecnologie innovative riducono al minimo l'inclinazione, migliorano l'affidabilità dell'alimentazione e la gestione della carta ed evitano errori di alimentazione. Un vassoio inseritore estende il formato minimo della carta a 98 x 148 mm per cartoline e buste.

Due alimentatori ad alta capacità avanzati Xerox®: estendete la capacità di alimentazione a 8.000 fogli, con un secondo alimentatore avanzato ad alta capacità per grandi formati. (Non presente nell'immagine)

Alimentatore ad alta capacità per grandi formati (OHCF) Xerox® a singolo vassoio: contiene 2.000 fogli di supporti patinati o non patinati fino al formato 330 x 488 mm in un unico vassoio, con grammatura da 52 a 350 g/m². (Presente nell'immagine a pag. 16)

OPZIONI DI FINITURA

Vassoio di raccolta a sfalsamento: impilatura di 500 fogli. (Presente nell'immagine a pag. 16)

5

Modulo interfaccia anti-arricciamento Xerox®: l'unità di raffreddamento e anti-arricciamento in linea migliora la produttività e l'efficienza collegando i moduli di finitura Production Ready (non richiesti per la stazione di finitura Business Ready/stazione libretto), assicurando fogli piatti per la massima affidabilità e velocità.

Modulo interfaccia anti-arricciamento ILS Xerox®: tutte le funzioni indicate sopra, ma con funzioni di raffreddamento migliorate per gestire la velocità di 80 ppm del Pacchetto Performance su supporti fino a 350 g/m², nonché uno spettrofotometro in linea X-Rite® integrato che offre un'automazione ancora superiore dei colori. (Obbligatorio per il Pacchetto Performance.)

6

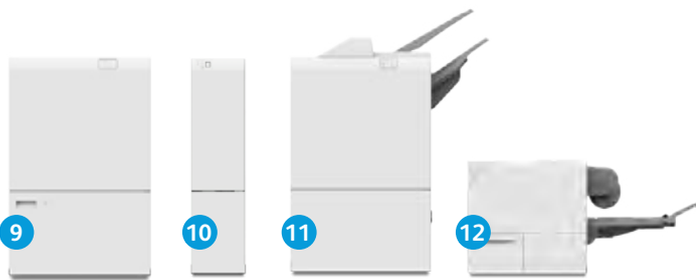
Inseritore Xerox®: inserisce 250 fogli prestampati o vuoti nella finitura per le copertine prestampate. Consente rifilo, perforazione, piegatura, pinzatura e impilatura di fogli patinati e non patinati da 330 x 488 mm fino a 182 x 148 mm e con grammatura fino a 350 g/m².

7

GBC® AdvancedPunch™ Pro: perforazione per rilegatura a spirale e a pettine near-line o perforazione e rilegatura in linea con GBC eWire™. Sono disponibili stampi di perforazione facilmente inseribili. In grado di perforare una varietà di fogli standard sul lato lungo o sul lato corto, schede e supporti con grammature fino a 300 g/m². La stampa di striscioni XLS non è abilitata con questa opzione. Supporta gli stili più comuni di rilegatura fuori linea, quali quelli a pettine, a spirale, a filo, ad anello, GBC ProClick® e VeloBind®.

8

Impilatore a grande capacità Xerox®: consente di impilare e sfalsare 5.000 fogli con grammature fino a 350 g/m², utilizzando fogli in formati standard o personalizzati (da un massimo di 330 x 488 mm a un minimo di 203 x 182 mm); vassoio di sfalsamento con carrello mobile. Comprende un vassoio superiore da 500 fogli per bozze o stampe.



9

Taglierina bilaterale Xerox®: rifila la parte superiore e inferiore di un foglio fino a 25 mm con un rifilo minimo di 6 mm utilizzando formati standard personalizzati (da un massimo di 330 x 488 mm a un minimo di 194 x 210 mm) su supporti patinati e non patinati fino a 350 g/m². Comprende un'unità convogliatore che estende la produttività di stampa durante il rifilo. Per la stazione di finitura Production Ready e la stazione libretto.

10

Unità di piegatura a C/Z Xerox®: produce fogli con pieghe a C e a Z per A4, mezza piegatura a Z su supporti più grandi, con riduzione fino al formato A4 su supporti non patinati da 64 a 90 g/m². Per la stazione di finitura Production Ready e la stazione libretto.

11

Stazione di finitura Production Ready Xerox®: produce finitura e impilatura di qualità superiore con un'unità anti-arricciamento bidirezionale. Pinzatura fino a 100 fogli (90 g/m²) non patinati e 35 fogli (90 g/m²) di supporti patinati utilizzando formati standard personalizzati da un massimo di 297 x 432 mm a un minimo di 182 x 146 mm con punti metallici a lunghezza variabile su supporti fino a 350 g/m². Aggiunge una pinzatrice, un inseritore o un'unità di piegatura a C/Z opzionali. Comprende due vassoi di uscita, vassoio superiore da 500 fogli, finitura fino a una pila di 3.000 fogli in formato da un massimo di 330 x 488 mm a un minimo di 148 x 146 mm.

Stazione di finitura libretto Production Ready Xerox®: consente la creazione di libretti con le funzioni della stazione di finitura Production Ready. Comprende un terzo vassoio per libretti con pinzatura centrale fino a 120 pagine (30 fogli/90 g/m² non patinati-25 fogli/90 g/m² patinati). Comprende un vassoio superiore da 500 fogli e un vassoio impilatore da 2.000 fogli. Possibilità di creare libretti da grandi (fino a 330 x 488 mm) a piccoli (182 x 257 mm) su supporti patinati o non patinati con grammatura fino a 350 g/m²; piegatura a metà senza pinzatura fino a 5 fogli (216 g/m²) su supporti fino a 350 g/m².

Stazione di finitura Production Ready Plus Xerox®: offre le stesse funzioni della stazione di finitura Production Ready con un vassoio superiore da 500 fogli e un vassoio impilatore da 2.000 fogli. Utilizzato per collegare opzioni di finitura in linea di terzi. (Non presente nell'immagine)

Stazione di finitura Business Ready Xerox®: un'opzione per cicli di lavoro più leggeri; finitura, impilatura e pinzatura fino a 50 fogli non patinati/15 patinati. Comprende perforatrice e due vassoi di uscita, vassoio superiore da 500 fogli e fino a 3.000 fogli con formati standard o formati personalizzati, da un massimo di 330 x 488 mm a un minimo di 203 x 182 mm con grammatura fino a 350 g/m², patinati e non patinati. (Non presente nell'immagine)

Stazione di finitura Business Ready con stazione libretto Xerox®: consente la creazione di libretti con le funzioni di finitura Business Ready che comprendono un vassoio superiore da 500 fogli e un vassoio impilatore da 1.500 fogli. Comprende un terzo vassoio per stampare libretti con pinzatura centrale fino a 64 pagine (da 16 fogli/90 g/m² non patinati a 7 fogli/ fino a 176 g/m² patinati). Libretti su supporti non patinati e patinati con grammatura fino a 300 g/m²; dimensioni massime del foglio 330 x 457,2 mm; piegatura a metà fino a 5 fogli su 220 g/m². (Presente nell'immagine a pag. 16)

Perforatrice di base Xerox®: un'opzione per perforare a 2/3 fori, 2/4 fori e 4 fori svedesi sulla stazione di finitura Production Ready e stazione libretto utilizzando formati standard o personalizzati: da un massimo di 297 x 431,8 mm a un minimo di 203 x 182 mm (per 2 fori), 254 x 182 mm (per 3 fori) e 267 x 182 mm (per 4 fori) su supporti patinati e non patinati con grammatura fino a 220 g/m². (Non presente nell'immagine)

12

Taglierina SquareFold Xerox®: crea libretti con dorso quadro dall'aspetto simile a quello di un libro rilegato; elimina l'effetto di sfalsamento con un rifilo anteriore professionale fino a 120 pagine (30 fogli). Abbinatela alla taglierina bilaterale per libretti rifilati al vivo. Per la stazione di finitura libretto Production Ready.

Stazione libretto Plockmatic Pro 50/35™: libretti di produzione della massima qualità fino a 200 pagine (50 fogli). Effettuate rifilo anteriore, piegatura a dorso quadro, rotazione, cordonatura e rifilo al vivo, nonché alimentazione manuale, per formati fino a 320 x 228,6 mm e grammatura da 300 g/m². Si collega tramite la stazione di finitura Production Ready Plus. (Non presente nell'immagine)

GBC® eWire™: rilegatura automatizzata a doppio filo fino a 160 pagine (80 fogli). Comprende svariate opzioni di filo per formati A4 e A5 con grammatura fino a 300 g/m². Si collega tramite la stazione di finitura Production Ready Plus; richiede GBC AdvancedPunch Pro. (Non presente nell'immagine)

APPLICAZIONI DI FINITURA



Ordinamento e fascicolazione



Pinzatura



Perforazione



Perforazione di base



Libretto



Rifilo a 2 lati



Piegatura a Z



Piegatura tripla



Piegatura a Z tabloid



Piegatura a C



Piega a dorso quadro



Rifilo anteriore

DIGITAL OFFICE s.r.l.

Sede Legale: Via Mascagni, 8 - Vallese di Oppeano (VR)

Sede Operativa: Via mons. G. Calza, 1/B - 37059 Zevio (VR)

Tel.: 045 - 6050657 **Fax:** 045 - 6066215

Partita I.V.A.: 03307190235 - N° REA: 325841

Cod. Fisc. e N° Reg. Imprese di VR: 03307190235

Capitale Sociale: € 10.000,00 i.v.

www.digitalofficevr.it - info@digitalofficevr.it

