

UN DISPOSITIVO MULTIFUNZIONE INNOVATIVO E INTUITIVO CHE MIGLIORA LA QUALITÀ DI STAMPA

La stampante imageFORCE C7165 è progettata per aiutare gli uffici di piccole, medie o grandi dimensioni a portare a un livello superiore i materiali di marketing di alta qualità e a migliorare la gestione quotidiana dei documenti.

imageFORCE C7165



**STAMPA DI QUALITÀ
PROFESSIONALE**

Stampa una serie di materiali di alta qualità, tra cui brochure, poster e inviti. Scopri una qualità leader del settore con risoluzione 4800 x 2400 dpi e la stampa continua di fogli lunghi con la tecnologia Air Separation Assist.

MAGGIORE EFFICIENZA

I flussi di lavoro sono senza interruzioni grazie alle funzioni intelligenti che ti danno il pieno controllo sui processi di stampa, risparmiando tempo e riducendo i costi.

**ESPERIENZA UTENTE
OTTIMIZZATA**

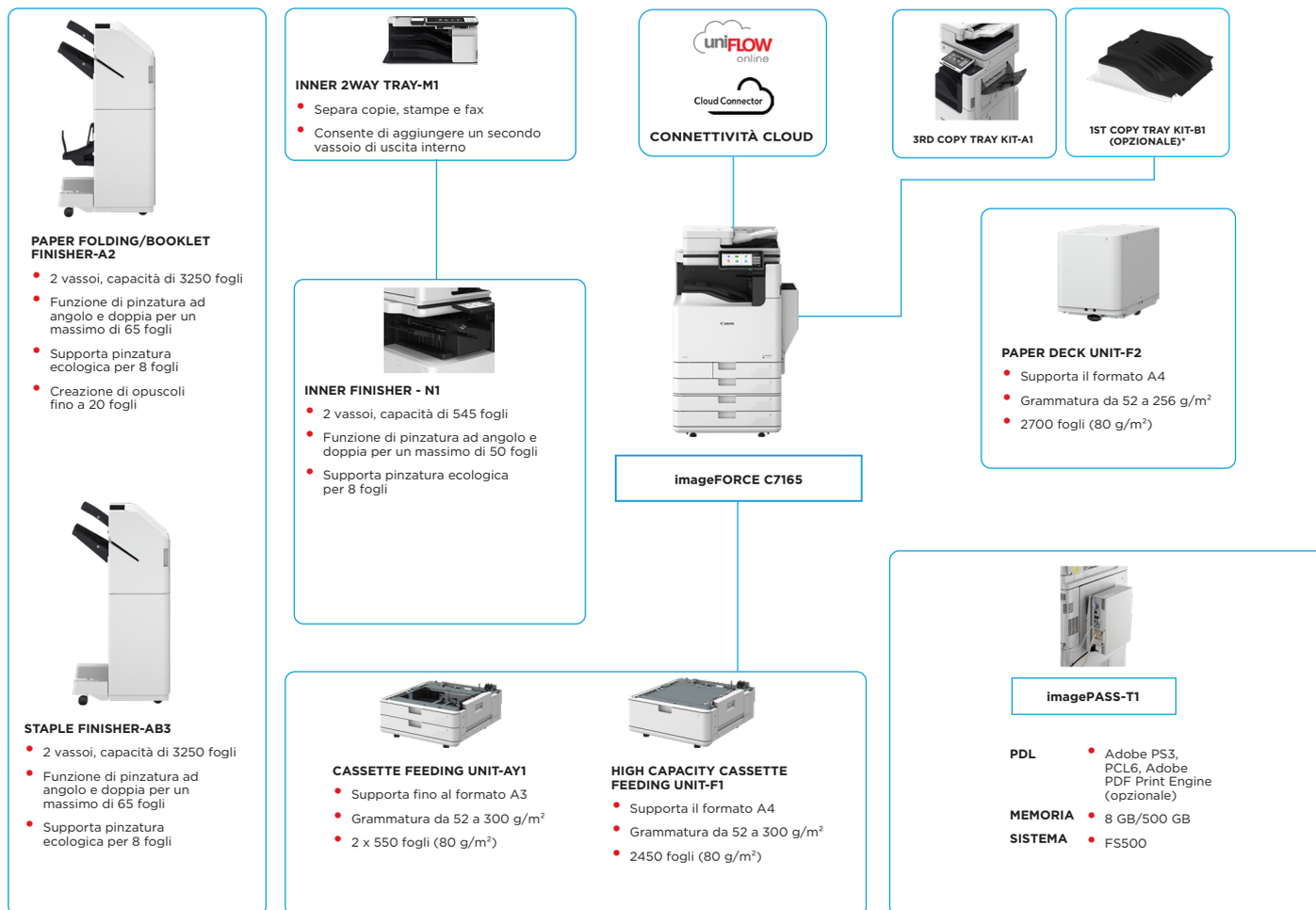
Porta rapidamente a termine le attività con un dispositivo facile da usare, che offre una qualità di stampa professionale, mantenendo la familiarità di una stampante per ufficio.

**ELEVATI LIVELLI DI
SICUREZZA**

La protezione completa del dispositivo è garantita da funzioni di sicurezza a 360° che non richiedono competenze IT, tra cui il monitoraggio dei dati di rete e le impostazioni di sicurezza consigliate dall'intelligenza artificiale.

imageFORCE C7165

OPZIONI DI CONFIGURAZIONE PRINCIPALI



Questa configurazione ha il solo scopo di illustrare il prodotto. Per un elenco completo di opzioni e compatibilità, utilizza il [configuratore di prodotti online](#).



SPECIFICHE TECNICHE

imageFORCE C7165

UNITÀ PRINCIPALE	
Tipo di dispositivo	Multifunzione a colori A3
Funzioni base	Stampa, copia, scansione, invio, archiviazione e fax opzionale
Velocità processore	Processore Dual-core da 1,8 GHz
Pannello di controllo	Schermo a sfioramento LCD WSVGA TFT a colori da 10,1 pollici
Memoria	RAM: 6 GB
Archiviazione	Standard: (SSD) 256 GB Opzionale: (SSD) 1 TB
Connettività	SCANNER DI RETE Standard: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T Opzionale: rete LAN wireless (IEEE 802.11 a/b/g/n/ac/ax) ALTRO Standard: USB 2.0 (Host) x1, USB 3.0 (Host) x1, USB 2.0 (Dispositivo) x1 Opzionale: Interfaccia seriale, Copy Control Interface
Ingresso carta (standard)	1200 fogli
Capacità massima carta in ingresso	Standard: 1200 fogli 1 vassoio multifunzione da 100 fogli 2 cassette carta da 550 fogli Capacità massima: 6350 fogli (con High Capacity Cassette Feeding Unit-F1 e Paper Deck Unit-F2)
Capacità carta in uscita	Capacità massima: 3450 fogli (con Staple Finisher-AB2 o Paper Folding/Booklet Finisher-A2 e 3rd Copy Tray Kit-A1)
Funzioni di finitura	Fascicolazione, Raggruppamento, Offset, Pinzatura, Pinzatura a sella, Foratura, Pinzatura ecologica, Pinzatura on-demand, Piegatura a V, Piegatura a C, Piegatura a Z * Le funzioni di finitura variano a seconda del dispositivo collegato
Tipi di supporti compatibili	Vassoio multiuso: sottile, comune, riciclata, ecologica, colorata, pesante, patinata, ricalco, alta qualità, lucido, etichette, preforata, carta intestata, fogli per rubrica, busta, resistente all'acqua
Formati carta supportati	Vassoio multiuso: Formati standard: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Formati personalizzati: da 98 x 139,7 mm a 320 x 457,2 mm Formati liberi: da 98 mm x 139,7 mm a 320 mm x 457,2 mm Foglio lungo*: da 98 x 457,3 mm a 320 x 1300 mm Buste: COM10 No.10, Monarch, DL, ISO-C5 Formati personalizzati buste: da 98 x 90 mm a 320 x 457,2 mm * Richiede Long Sheet Feeding Tray-B1
Grammature supporti compatibili	Vassoio multifunzione: da 52 a 300 g/m ² Cassetto carta (superiore): da 52 a 256 g/m ² Cassetto carta (inferiore): da 52 a 300 g/m ² Fronte/retro: da 52 a 256 g/m ²

Tempo di riscaldamento	Modalità avvio rapido: 4 secondi o meno* * Il tempo dall'accensione della periferica a quando l'icona di copia viene visualizzata ed è abilitata all'esecuzione delle operazioni sullo schermo a sfioramento
Dimensioni (L x P x A)	723 x 722 x 937 mm
Spazio di installazione (L x P)	Base: 1137 x 1162 mm (coperchio destro aperto con vassoio multiuso esteso + cassette aperti) Completamente configurato: 2221 x 1162 mm (Staple Finisher-AB3/Paper Folding/Booklet Finisher-A2 con il vassoio di estensione aperto + Paper Folding Unit-L1 + Paper Deck Unit-F2 + cassette aperti)
Peso	Circa 115 kg
SPECIFICHE DI STAMPA	
Velocità di stampa (bianco e nero/ colori)	Fino a 65 ppm* ² (A4, A5*, A5R, A6R*), fino a 33 ppm (A3), fino a 42 ppm (A4R) * ¹ Solo su 1 lato * ² Fino a 70 ppm quando la carta viene alimentata dal primo cassetto e da Paper Deck Unit-F2 e da High Capacity Cassette Feeding Unit-F1
Risoluzione di stampa	4800 x 2400 dpi
Linguaggi di stampa	Standard: UFR II, PCL6/PCL5, Adobe® PostScript®3/™
Stampa fronte/retro	Sì
Stampa diretta	Tipi di file supportati: PDF, EPS, TIFF/JPEG e XPS
Stampa mobile/ cloud	AirPrint, Mopria, IPP ovunque, Canon PRINT, UniFlow Online, Universal Print e Cloud Connector. Una vasta gamma di soluzioni software e soluzioni basate su MEAP è a disposizione per fornire stampa da dispositivi mobili o connessi a Internet e servizi basati su cloud in base alle proprie esigenze. Per maggiori informazioni, contatta un rappresentante di zona
Stampa standard del sistema operativo	Android, Windows® 10, Windows® 11, Chrome OS, macOS (11.2.2 o versione successiva), iOS (15.2 o versione successiva), iPadOS
Font	Font PS: 136 Roman Font PCL: 93 Roman, 10 font Bitmap, 2 font OCR, Andalé Mono WT J/K/S/T* ¹ (giapponese, coreano, cinese semplificato e cinese tradizionale), font Barcode* ² * ¹ È necessario un PCL International Font Set-A1 opzionale * ² È necessario un Barcode Printing Kit-D1 opzionale

SPECIFICHE TECNICHE

imageFORCE C7165

Funzioni di stampa	Stampa protetta, Filigrana di sicurezza, Intestazione o piè di pagina, Layout pagina, Stampa fronte/retro, Formati carta/orientamenti misti, Copertine fronte/retro, Riduzione toner, Stampa poster, Attesa forzata stampa, Data di stampa, Stampa programmata, Stampa tramite stampante virtuale
Sistemi operativi	UFRII: Windows® 10 / 11 / Server2016 / Server2019 / Server2022, macOS (10.14 o versioni successive) PCL: Windows® 10 / 11 / Server2016 / Server2019 / Server2022 PS: Windows® 10 / 11 / Server2016 / Server2019 / Server2022, macOS (10.14 o versioni successive) PPD: Windows® 10 / 11 / Server2016 / Server2019 / Server2022, macOS (10.14 o versioni successive)

SPECIFICHE DI COPIA

Velocità di copia	Fino a 65 ppm* ² (A4, A5* ¹ , A5R, A6R* ¹), fino a 33 ppm (A3), fino a 42 ppm (A4R) * ¹ Solo su 1 lato * ² Fino a 70 ppm quando la carta viene alimentata dal primo cassetto e da Paper Deck Unit-F2 e da High Capacity Cassette Feeding Unit-F1
Tempo di uscita della prima copia (bianco e nero/colori)	Circa 2,7/3,7 secondi o meno (A4, bianco e nero/colori)
Risoluzione della copia	600 x 600 dpi
Copie multiple	Fino a 999 copie
Ingrandimento	Zoom variabile: da 25 a 400% (con incrementi dell'1%)
Funzioni di copia speciali	Rapporti R/E preimpostati per area, Fronte/retro, Regolazione densità, Selezione tipo di originale, Modalità Interruzione, Stampa su due pagine, Originale fronte/retro, Creazione lavoro, N su 1, Aggiungi copertina, Inserisci fogli, Originali formati misti, Numerazione pagine, Numerazione serie di copie, Nitidezza, Cancellazione cornice, Filigrana protetta, Data di stampa, Margini, Print & Check, Negativo/Positivo, Ripeti immagini, Unione blocchi di lavoro, Riproduzione speculare, Memorizza nella casella di posta, Sovrapponi immagine, Copia documenti di identità, Salta pagine bianche, Originale formato personalizzato, Modo colore, Prenotazione copia, Copia campione

SPECIFICHE DI SCANSIONE

Tipo standard	Alimentatore automatico di documenti a passaggio singolo* [da fronte/retro a fronte/retro (automatica)] * È supportato il rilevamento di fogli multipli
Specifiche Pull scan	Colour Network ScanGear2 per TWAIN e WIA

Risoluzione di scansione	600 x 600 dpi
Capacità alimentatore documenti (80 g/m²)	Fino a 200 fogli
Grammatura consentita	Grammatura supporti alimentatore documenti: da 38 a 220 g/m ² (bianco e nero, colori) * Un peso accettabile di A6R o inferiore è compreso tra 50 e 220 g/m ²
Formati carta supportati	Formato di scansione del piano di copiatura: fino a 297 x 431,8 mm
Metodo di scansione	Scansione Push, Scansione Pull, Scansione su casella, Scansione su Advanced Space, Scansione su rete, Scansione su chiavetta di memoria USB, Scansione su dispositivi mobili, Scansione su cloud (uniFLOW Online*/Cloud Connector*) * Opzionale
Velocità di scansione (BN/a colori; in formato A4)	Scansione solo fronte: 135/135 (300 x 300 dpi, invio), 80/80 (600 x 600 dpi, copia) Scansione fronte/retro: 270/270 (300 x 300 dpi, invio), 160/90 (600 x 600 dpi, copia)
Scansione fronte/retro	Sì

SPECIFICHE DI INVIO

Opzionale/Standard	Standard
Destinazione	Standard: FAX e-mail/Internet (SMTP*), SMB, FTP, WebDAV, Mail Box Opzionale: Super G3 FAX, Fax IP * Metodo di autenticazione OAuth 2.0 disponibile su Microsoft 365 e Google Workspace
Rubrica/tasti di selezione rapida	LDAP (2000)/Locale (1600)/Tasti di selezione rapida (200)
Risoluzione di invio	Scansione solo fronte: 135/135 (300 x 300 dpi, invio), 80/80 (600 x 600 dpi, copia) Scansione fronte/retro: 270/270 (300 x 300 dpi, invio), 160/90 (600 x 600 dpi, copia)
Protocollo di comunicazione	File: FTP (TCP/IP), fino a SMB 3.11 (TCP/IP), WebDAV E-mail/I-Fax: SMTP, POP3
Formato file	TIFF (MMR), JPEG*, PDF (Compact, con opzione di ricerca, Ottimizza per il Web, PDF/A-1b, Trace & Smooth, crittografato, Firma dispositivo, Firma utente), XPS (Compact, con opzione di ricerca, Firma dispositivo, Firma utente), Office Open XML (PowerPoint, Word) * Solo pagina singola

SPECIFICHE TECNICHE

imageFORCE C7165

Funzioni Universal Send	Selezione tipo di originale, Originale fronte/retro, Stampa su due pagine, Originali formati misti, Regolazione densità, Nitidezza, Rapporto riproduzione, Cancellazione cornice, Creazione lavoro, Trasmissione differita, Anteprima, Avviso fine lavoro, Nome file, Oggetto/messaggio, Rispondi a, Priorità e-mail, Rapporto TX, Orientamento contenuto originale, Ignora pagine bianche
--------------------------------	--

SPECIFICHE FAX

Opzionale/Standard	Opzionale
Numero massimo linee di connessione	2
Velocità del modem	Super G3: 33,6 kbps G3: 14,4 kbps
Metodo di compressione	MH, MR, MMR, JBIG
Risoluzione	400 x 400 (ultrafine), 200 x 400 (superfine), 200 x 200 (fine), 200 x 100 (normale)
Dimensioni di invio/registrazione	Invio: A3, A4, A4R, A5*, A5R*, A6R*, B4, B5*, B5R* Ricezione: A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R *1 Inviato come A4 *2 Inviato come B4 corto
Memoria FAX	Fino a 30.000 pagine (2000 lavori)
Tasti di selezione rapida	Max. 200
Selezione a gruppi/destinazioni	Max. 199 selezioni
Trasmissione sequenziale	Max. 199 selezioni
Backup memoria	Max. 256 indirizzi
Funzioni di fax	Nome mittente (TTI), Selezione della linea telefonica (quando si inviano fax), Invio diretto, Invio differito, Anteprima, Avviso fine lavoro, Rapporto TX, Interruzione trasmissione, Trasmissione sequenziale, Password/Invio indirizzo secondario, Cassetta Postale confidenziale, Log 2 su 1

SPECIFICHE DI ARCHIVIAZIONE

Casella di posta	100 caselle utente, 1 casella memoria RX, 50 caselle riservate fax Massimo 10.000 pagine (2000 lavori) memorizzati
Advanced Space	Protocollo di comunicazione: SMB o WebDAV PC Client supportato: Windows® 10/11 Connessioni simultanee (max.): SMB:64, WebDAV:3
Spazio disco disponibile Area di condivisione	Standard: 16 GB (Con la seguente opzione: max. 480 GB)

Caratteristiche dell'area di condivisione	Autenticazione per Log-in Area di condivisione, Funzione Ordina, Stampa file PDF con password, Ricerca, Anteprima file, Gestione autenticazione, Aperto al pubblico, URI TX, Backup/Ripristino
--	--

SPECIFICHE DI SICUREZZA

Autenticazione e controllo degli accessi	Autenticazione utente (login con immagine, login con immagine e PIN, login con scheda, login con nome utente e password, login a livello di funzione, login mobile), Autenticazione con ID reparto (login con ID reparto e PIN, login a livello di funzione), uniFLOW Online/uniFLOW (login con PIN, login con immagine, login con immagine e PIN, login con scheda, login con scheda e PIN, login con nome utente e password, login con ID reparto e PIN, login a livello di funzione), Cloud Connector (login con PIN), Microsoft Entra ID (login con PIN, login con scheda), Autenticazione a due fattori su LUI/RUI, Access Management System (controllo accesso)
Sicurezza di rete	TLS 1.3, IPsec, Autenticazione IEEE802.1X, SNMP V3.0, Funzionalità firewall (filtro degli indirizzi IP/MAC), Supporto doppia rete (LAN cablata/LAN wireless, LAN cablata/LAN cablata), fino a WPA3 (Wi-Fi), Abilitazione/disabilitazione (applicazioni di rete, UI remota, interfaccia USB), Separazione FAX G3 da LAN, Separazione porta USB da LAN, Divieto di esecuzione di file memorizzati in Advanced Space sulla stampante multifunzione, Scansione e invio - Problemi di virus per la ricezione di e-mail
Sicurezza dei documenti	Sicurezza della stampa (Stampa protetta, Stampa protetta crittografata, Attesa forzata stampa, Stampa protetta uniFLOW), Sicurezza dei dati in ricezione (Casella fax confidenziale con inoltro automatico dei documenti ricevuti), Sicurezza della scansione (PDF crittografato, PDF/XPS con firma del dispositivo, PDF/XPS con firma dell'utente, integrazione con Adobe LiveCycle® Rights Management ES2.5), Sicurezza casella (Protezione password casella di posta, Controllo accesso Advanced Space), Sicurezza dei dati inviati (impostazione per la richiesta di immissione della password per ogni trasmissione, funzioni di invio e-mail/file con restrizioni, conferma del numero di FAX, autorizzazione/limitazione delle trasmissioni con driver fax, autorizzazione/limitazione dell'invio dalla cronologia, supporto S/MIME), Monitoraggio documenti (Filigrana di sicurezza) * Richiede uniFLOW Online/uniFLOW

SPECIFICHE TECNICHE

imageFORCE C7165

Protezione dei dispositivi	Protezione dei dati SSD [Crittografia dei dati SSD (FIPS140-3), Blocco SSD], Inizializzazione SSD standard, Inizializzazione (NIST 800-88 PURGE LEVEL), Trusted Platform Module (TPM 2.0), Funzione di occultamento registro lavori, Protezione integrità software MFP: Verifica del sistema all'avvio (NIST SP800-193: Protezione), Verifica dell'integrità del software MFP e Platform Firmware Resiliency: Ripristino automatico del sistema (NIST SP800-193: Ripristino), Rilevamento intrusioni di runtime: Trellix Embedded Control, Certificazione standard HCD-PP*1
-----------------------------------	---

Gestione dei dispositivi e audit	Password amministratore, Gestione certificati digitali e chiavi, Registro valutazione, Certificazioni SAN, Cooperare con sistema di controllo sicurezza esterna (Security Information and Event Management), Registrazione dati delle immagini, Impostazione della policy di sicurezza
---	--

SPECIFICHE AMBIENTALI

Ambiente operativo	Temperatura: da 10 a 30 °C Umidità: dal 20 all'80% (umidità relativa)
---------------------------	--

Fonte di alimentazione	220-240 V, 50/60 Hz, 6 A
-------------------------------	--------------------------

Consumo energetico	Max. circa 2000 W Copia (scansione continua con DADF): circa 962,3 W*1 Standby: circa 53,7 W*1 In modalità sospensione: circa 0,5 W*2 Consumo tipico di elettricità (TEC)*: 0,71 kWh *1 Valore di riferimento: una unità misurata *2 La modalità sospensione da 0,5 W non è disponibile quando si utilizzano determinate impostazioni * Per informazioni dettagliate relative al regolamento Erp: Lot6/26, visita la pagina: https://www.canon-europe.com/for_work/lot26/
---------------------------	---

Standard	Blue Angel (UZ219) (in attesa di convalida)
-----------------	---

Livelli di rumore (bianco e nero/ colori)	65 dB, Kv 3 dB* * Valore di riferimento: una sola unità misurata con ISO7779, descritta con ISO9296 (2017)
--	---

GESTIONE STAMPANTE E SOFTWARE

Tracking e reporting	uniFLOW Online
-----------------------------	----------------

Connettività cloud	uniFLOW Online/Cloud Connector
---------------------------	--------------------------------

Strumenti gestione remota	iW Enterprise Management Console Servizio di monitoraggio Remote Distribution & Management Service
----------------------------------	--

Software per scanner	Color Network ScanGear 2
Strumenti di ottimizzazione	Canon Driver Configuration Tool
Piattaforma	MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform)

Specifiche controller di stampa basato su Fierly (integrato)

Opzionale/ Standard	Opzionale
Nome	imagePASS-T1
Risoluzione di stampa	1200 x 1200, 600 x 600 dpi
Linguaggi di stampa	Adobe PS3, PCL6, Adobe PDF Print Engine (opzionale)
Memoria	8 GB (4 GB x2)
Disco fisso	500 GB SATA
Velocità processore	Intel Pentium Gold 5400 (3,7 GHz)
Sistema	FS500
Font	PS: 138 font PCL: 113 font

Sistemi operativi supportati	Windows 10 a 32 bit** e a 64 bit, Windows 11, Windows Server 2016, Windows Server 2019, Windows Server 2022, macOS 10.15, 11.0, 12, 13, 14 *1 Windows 10 a 32 bit supportato solo dal driver della stampante
-------------------------------------	---

Interfaccia	2 prese Ethernet (1000Base-T/100Base-TX/10Base-T), 2 USB 3.0 (posteriori)
--------------------	---

Protocolli di rete	TCP/IP (FTP, SMTP, POP, HTTP, SNMP, LDAP, SLP, SMB, LPD, IPP, WS-Discovery, Bonjour, Direct Mobile Printing, Port9100, SNT, 802.1X, DHCP, DNS, NTP)
---------------------------	---

Stampa diretta	PDF1.7, EPS, TIFF6, JDF1.4/JMF (opzionale)
-----------------------	--

VDP	FreeForm v1, v2.1
------------	-------------------

Specifiche standard controller di stampa basato su Fierly	Fierly WorkStation di comando 7, Catalogo carta, Fierly Spot-On, Scansione remota Fierly
--	--

Opzioni controller di stampa basato su Fierly	Fierly Impose, Fierly Compose, Fierly Impose and Compose, Fierly Automation Package, Fierly ColorRight Package, Fierly JobExpert e PDF Processing Kit
--	---

Piattaforma hardware	E500
-----------------------------	------

Sistema operativo di base	Debian di Linux
----------------------------------	-----------------

Fonte di alimentazione	CA 100-240 V, 50/60 Hz; 1,5 A (100 V) - 1 A (240 V)
-------------------------------	---

Massimo consumo energetico	55 W
-----------------------------------	------

SPECIFICHE TECNICHE

imageFORCE C7165

MATERIALI DI CONSUMO

Cartucce del toner	Toner 3001 BK/C/M/Y
Toner (resa stimata con copertura dell'8,5%)	Toner 3001 BK: 37.500 pagine Toner 3001 C/M/Y: 27.500 pagine

OPZIONI DI ALIMENTAZIONE CARTA

Cassette Feeding Unit-AY1	Capacità carta: 2 x 550 fogli (80 g/m ²) Tipo di carta: sottile, comune, riciclata, ecologica, colorata, pesante, alta qualità, lucido, preforata, carta intestata Formati standard: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Formati personalizzati: da 98 x 148 mm a 304,8 x 457,2 mm Grammatura: da 52 a 300 g/m ²
High Capacity Cassette Feeding Unit-F1	Capacità carta: 2450 fogli (80 g/m ²) Tipo di carta: sottile, comune, riciclata, ecologica, colorata, pesante, alta qualità, preforata, carta intestata Formato carta: A4 Grammatura: da 52 a 300 g/m ²
Paper Deck Unit-F2	Capacità carta: 2700 fogli (80 g/m ²) Tipo di carta: sottile, comune, colorata, riciclata, pesante, preforata Formato carta: A4, B5 Grammatura: da 52 a 256 g/m ²

OPZIONI DI OUTPUT

1st Copy Tray Kit-B1	Capacità (con carta da 80 g/m ²): A4, A5, A5R, A6R, B5: 250 fogli SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 100 fogli Foglio lungo*: Lunghezza fino a 990 mm: 20 fogli (da 151 a 163 g/m ²) Lunghezza fino a 1200 mm: 1 foglio (da 151 a 163 g/m ²) Grammatura: da 52 a 300 g/m ² * Richiede Long Sheet Catch Tray-D1
Inner 2way Tray-M1	(Richiede 1st Copy Tray Kit-B1) Capacità vassoio (con fogli da 80 g/m ²) Vassoio superiore: A4, A5, A5R, A6R, B5: 100 fogli SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 50 fogli Vassoio inferiore (standard): A4, A5, A5R, A6R, B5: 250 fogli SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 100 fogli Grammatura: da 52 a 300 g/m ²
3rd Copy Tray Kit-A1	Capacità (con carta da 80 g/m ²): A4, A5R, B5: 100 fogli A3, A4R, B4, B5R: 75 fogli Grammatura: da 52 a 300 g/m ²

Inner Finisher-N1	Capacità del vassoio (con carta da 80 g/m ²): Vassoio superiore: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R: circa 45 fogli Lunghezza del foglio fino a 900 mm: 1 foglio Vassoio inferiore: A4, A5, A5R, B5: circa 500 fogli A3, A4R, B4, B5R: 250 fogli A6R: 30 fogli SRA3, Busta: 10 fogli Grammatura: da 52 a 300 g/m ² Posizione di pinzatura: angolo, doppia Capacità di pinzatura (da 52 a 90 g/m ²) A4, B5: 50 fogli A4R: 40 fogli A3, B4: 30 fogli Pinzatura ecologica: A3, A4, B4, B5: 10 fogli (da 52 a 64 g/m ²) 8 fogli (da 65 a 81,4 g/m ²) 6 fogli (da 82 a 105 g/m ²) Pinzatura on-demand: circa 40 fogli (80 g/m ²)
Staple Finisher-AB3	(Richiede Buffer Pass Unit-R1) Capacità del vassoio (con carta da 80 g/m ²): Vassoio superiore: A4, A5, A5R, A6R, B5: circa 250 fogli SRA3, A3, A4R, B4, B5R: circa 125 fogli Vassoio inferiore: A4, A5, A5R, B5: 3.000 fogli SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 1.500 fogli A3, B4 (piegatura a Z*): 30 fogli A4R (piegatura a Z*): 10 fogli A6R: 250 fogli Busta: Monarch: 30 fogli, COM10 n.10, DL, ISO-C5: 100 fogli Grammatura: Vassoio superiore: da 52 a 256 g/m ² Vassoio inferiore: da 52 a 300 g/m ² Posizione di pinzatura: angolo, doppia Capacità di pinzatura (da 52 a 90 g/m ²) A4, B5: 65 fogli A4R: 40 fogli A3, B4: 30 fogli Pinzatura ecologica: A3, A4: 10 fogli (da 52 a 64 g/m ²) 8 fogli (da 65 a 81,4 g/m ²) 6 fogli (da 82 a 105 g/m ²) Pinzatura on-demand: 65 fogli (da 52 a 90 g/m ²) * Richiede Paper Folding Unit-L1

SPECIFICHE TECNICHE

imageFORCE C7165

Paper Folding/ Booklet Finisher-A2	(Richiede Buffer Pass Unit-R1) (Include le specifiche base di pinzatura Staple Finisher-AB3) Formato carta per pinzatura a sella: A3, A4R, B4 Capacità di pinzatura a sella: 20 fogli x 10 set (da 52 a 81,4 g/m ²) (con 1 foglio di copertina da 52 a 256 g/m ²) Capacità di piegatura a V: fino a 5 fogli (da 52 a 105 g/m ²) Capacità di piegatura a C: fino a 6 fogli (da 52 a 90 g/m ²) fino a 5 fogli (da 52 a 128 g/m ²)
Paper Folding Unit-L1	(Richiede Buffer Pass Unit-R1) Formato carta: A3, A4R, B4
Inner 2/4 Hole Puncher-D1	(Richiede Inner Finisher-N1) Due o quattro fori Grammatura carta perforata consentita: da 52 a 300 g/m ² Formato carta perforata consentito: Due fori: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R Quattro fori: A3, A4
Inner 4 Hole Puncher-D1	(Richiede Inner Finisher-N1) Quattro fori Grammatura carta perforata consentita: da 52 a 300 g/m ² Formato carta perforata consentito: Quattro fori: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R
2/4 Hole Puncher Unit-A1	(Richiede o Staple Finisher-AB3 o Paper Folding/Booklet Finisher-A2) Due o quattro fori Grammatura carta perforata consentita: da 52 a 300 g/m ² Formato carta perforata consentito: Due fori: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R Quattro fori: A3, A4
4 Hole Puncher Unit-A1	(Richiede o Staple Finisher-AB3 o Paper Folding/Booklet Finisher-A2) Quattro fori Grammatura carta perforata consentita: da 52 a 300 g/m ² Formato carta perforata consentito: Quattro fori: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R